

Alimentez & connecter tous vos équipements informatique avec Eaton

Catalogue solutions Tripp Lite by Eaton



TRIPP·LITE
by **EAT·N**

POWERPLUS



Découvrez Tripp Lite by Eaton

TRIPP-LITE
by **EATON**

Tripp Lite a rejoint la famille Eaton en mars 2021. Eaton est depuis longtemps un leader en matière d'alimentation de secours et de gestion de l'énergie. L'acquisition de Tripp Lite permet à Eaton d'offrir des solutions complètes et innovantes pour les applications critiques d'alimentation et d'infrastructure numérique, soutenues par une qualité, un service et une assistance auxquels vous pouvez faire confiance.

En ajoutant Tripp Lite à notre portfolio, nous offrons une solution complète pour équiper les infrastructures informatiques et adresser de nouveaux marchés verticaux tels que : Work from anywhere*, l'Audio-Vidéo pour les professionnels, l'Éducation et le secteur Médical et Hospitalier.

*flexibilité de travailler de n'importe où.



Retrouvez l'intégralité de
notre portfolio sur : tripplite.eaton.com

Catalogue Tripp Lite by Eaton



Sommaire

Solution de charge USB	
Chargeur USB	6
Station de charge	6
Chariot de charge	7
Câbles USB	
USB 2	10
USB 3	12
USB	14
Gamme baies et coffrets	
Baies	20
Coffrets muraux	24
Solution de confinement	31
Connectiques Réseaux	
RJ45	34
Fibre Optique	38
Connectiques Audio/Vidéo	
HDMI, DisplayPort	42
Adaptateurs vidéo	44
VGA, DVI	45
Docking station, Hub et Partageurs USB	
Docking Stations	48
Hub et Partageur USB	50
Affichage Dynamique	
Support écran/TV	54
Switch, Matrice et Extender Audio/Vidéo	56

Solutions de charge PC et Tablettes

- Chargeur USB
- Station de charge
- Chariot de charge

Solutions de charge USB

Chargeur sans fil



Références	Désignations
U280-Q01FL-BK-2	Pad de charge rapide sans fil pour smartphone 15W, noir
U280-Q01ST-BK	Support de charge sans fil - Chargement rapide 10W, compatible Apple et Samsung, noir
U280-Q01ST-P-BK	Socle de recharge rapide sans fil 10W avec CA international, noir

Blocs d'alimentation portables



Références	Désignations
UPB-10K0-1U1CQ	Banque d'alimentation portable à charge sans fil - 10 000 mAh, certifié Qi, compatible Apple et Samsung, noir



Références	Désignations
UPB-10K0-2U1C	Chargeur portable - 2X USB-A, USB-C avec charge PD, 10 050mAh Power Bank, Lithium-Ion, USB-IF, Noir
UPB-20K0-2U1C	Chargeur portable - 2X USB-A, USB-C avec charge PD, 20 100mAh Power Bank, Lithium-Ion, USB-IF, Noir

Station de charge



Références	Désignations
U280-016-RMINT	Station de charge USB 16 ports avec synchronisation, sortie chargeur USB 230 V, 5 V 40 A (200 W), montage en rack 2U
U280-032-RMINT	Station de charge USB 32 ports avec synchronisation, sortie chargeur USB 230 V, 5 V 80 A (400 W), montage en rack 2U

Station de charge



Les + produit :

- Jusqu'à 5 V 2,4 A par port pour charger des appareils gourmands en batterie.
- Les dix ports prennent en charge la spécification USB Battery Charging (BC) v1.2.
- Alimentation externe bi-tension avec prise Schuko.
- Protège contre la surchauffe, les surintensités et les surcharges.
- Comprend 14 supports de rangement réglables pour organiser les appareils.

Références	Désignations
U280-0 05-ST	Station de charge USB à 5 ports avec stockage d'appareils intégré, sortie de chargeur USB 12V 4A (48W)
U280-0 07-CQC-ST	Station de charge USB à 7 ports avec Quick Charge 3.0, port USB-C, stockage de périphériques, sortie de charge USB 5V 4A (60W)
U280-010-ST	Station de recharge USB à 10 ports avec rangement réglable, sortie de chargeur USB 12V 8A (96W)
U280-010-ST-CEE	Station de recharge USB à 10 ports avec rangement réglable, sortie de chargeur USB 12V 8A (96W), cordon d'alimentation Schuko

Chariot de charge



Les + produit :

- 36 (10A) prises de charge / 3 Etagères de 12 périphériques (Pc portable 38cm max, tablette etc.)
- La construction en acier robuste et le mécanisme de verrouillage assurent la sécurité de l'équipement
- La poignée et les roulettes pivotantes vous aident à déplacer en toute sécurité les appareils connectés d'une pièce à l'autre
- Le dessus stratifié en bois sert de poste de travail
- Panier arrière pour stocker les blocs d'alimentation
- Perforation arrière permettant la distribution simple des cordons d'alimentation

Références	Désignations
CSCXS36AC	Chariot de chargement multi-appareils, 36 prises CA, Chromebooks et ordinateurs portables, 230V, Schuko, noir
CSC36DM	Kit support écran pour station de charge CA 36 appareils

Câbles USB

- USB
- 2
- USB
- 3
- USB
- C

Câbles USB - USB 2

USB 2



Références	Désignations
U021-003	Câble USB 2.0 A/B (M/M), 0,9 m
U022-006	Câble USB 2.0 A/B (M/M), 1,83 m
U022-006-BE	Câble USB 2.0 A/B (M/M), 1,83 m
U022-006-COIL	Câble spiralé USB 2.0 A/B (M/M), 1,83 m
U022-010	Câble USB 2.0 A/B (M/M), 3,05 m
U022-010-BE	Câble USB 2.0 A/B (M/M), 3,05 m
U022-010-COIL	Câble spiralé USB 2.0 A/B (M/M), 3,05 m
U022-010-RC	Câble USB 2.0 A/B (M/M), 3,05 m
U022-015	Câble USB 2.0 A/B (M/M), 4,57 m



Références	Désignations
U024-006	Câble d'extension USB 2.0 (A M/F), 1,83 m
U024-006-BE	Câble d'extension USB 2.0 (M/F), beige, 1,83 m
U024-010	Câble d'extension USB 2.0 (A M/F), 3,05 m
U024-016	Câble d'extension USB 2.0 (A M/F), 4,88 m



Références	Désignations
U022AB-0 06-	Safe-IT USB-A à USB-B (M/M), USB 2.0, blanc, 1,83 m
WH U022AB-	Safe-IT USB-A à USB-B (M/M), USB 2.0, blanc, 3,05 m
010-WH	Safe-IT USB-A (M/F), USB 2.0, Blanc, 1,83 m
U024AB-0 06- U050AB-0 03-WH	Safe-IT USB-A vers USB Micro-B (M/M), USB 2.0, blanc, 0,9 m
WH U050AB-0 06-WH	Safe-IT USB-A vers USB Micro-B (M/M), USB 2.0, blanc, 1,83 m



Référence	Désignations
s U026-	Câble d'extension actif USB 2.0 (A M/F), 4,88 m
016	Câble d'extension active USB 2.0 (USB-A M/F), 7,62 m
U026-025	Câble d'extension active USB 2.0 (A M/F), 10 m
U026-10M	Câble répéteur actif d'extension USB 2.0 (USB-A M/F), 15 m
U026-15M	Câble répéteur actif d'extension USB 2.0 (A-A M/F), 20 m
U026-20M	Câble répéteur actif USB 2.0 A/B (M/M), 7,62 m
U042-025	Câble répéteur actif USB 2.0 A/B (M/M), 9,14 m
U042-030	Câble répéteur actif USB 2.0 A/B (M/M), 10,97 m
U042-036	Câble répéteur actif USB 2.0 A/B (M/M), 15,24 m

U042-050

USB 2 - avec Ferrites



Référence	Désignations
s U023-0	Câble USB 2.0 A/B avec selfs ferrite (M/M), 0,9 m
03	Câble USB 2.0 A/B avec selfs ferrite (M/M), 1,83 m

U023-0 06

USB 2 - Mini USB



Références	Désignations
U030-0 03	Câble USB 2.0 A vers Mini-B (A vers Mini-B 5 broches, M/M), 0,9 m
U030-0 06	Câble USB 2.0 A vers Mini-B (A vers Mini-B 5 broches M/M), 1,83 m

USB 2 - Micro USB



Références	Désignations
U050-0 03	Câble USB 2.0 A vers Micro-B (M/M), 0,9 m
U050-0 06	Câble USB 2.0 A vers Micro-B (M/M), 1,83 m
U050-006-COIL	Câble spiralé USB 2.0 A vers Micro-B (M/M), 1,83 m
U050-006-GY-MAX	Câble robuste USB-A vers USB Micro-B - M/M, USB 2.0, UHMWPE et fibres d'aramide, gris, 1,83 m
U050-010	Câble USB 2.0 A vers Micro-B (M/M), 3,05 m

Câbles USB - USB 3

USB 3



Références	Désignations
U320-003-BK	Câble USB 3.0 SuperSpeed A/A (M/M), noir, 0,9 m
U320-006-BK	Câble USB 3.0 SuperSpeed A/A (M/M), noir, 1,83 m
U322-003	Câble USB 3.0 SuperSpeed Device (AB M/M), 0,9 m
U322-003-BK	Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (AB M/M)
U322-006	noir, 0,9 m Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed
U322-006-BK	(AB M/M), 1,83 m Câble pour périphérique USB 3.0
U322-010	SuperSpeed (AB M/M) noir, 1,83 m Câble pour périphérique
U322-010-BK	USB 3.0 SuperSpeed (AB M/M), 3,05 m Câble pour
U322-015	périphérique USB 3.0 SuperSpeed (AB M/M) noir, 3,05 m
U322-015-BK	Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (AB M/M),
U328F-15M	4,57 m Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (AB M/M) noir, 4,57 m Câble optique actif (AOC) USB 3.2 Gen 1
U328F-20M	en fibre plenum -
U328F-30M	5 Gbits/s, (A vers B M/M), noir, 15 m Câble optique actif (AOC) USB 3.2 Gen 1 à fibre plenum - 5 Gbps, (A vers B M/M), noir, 20 m Câble optique actif (AOC) USB 3.2 Gen 1 à fibre plenum - 5 Gbps, (A vers B M/M), noir, 30 m



Références	Désignations
U326-0 01-BK	Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (A vers Micro-B M/M) Noir, 0,31 m
U326-003	Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (A vers Micro-B M/M), 0,9 m
U326-003-BK	Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (A vers Micro-B M/M) Noir, 0,9 m
U326-006	Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (A vers Micro-B M/M), 1,83 m
U326-006-BK	Câble pour périphérique USB 3.0 SuperSpeed (A vers Micro-B M/M) Noir, 1,83 m



Références	Désignations
U330F-10M-G1	USB 3.2 Gen 1 CL3-Rated Fiber Active Optical Cable (AOC) - Extension/Repeater, A M/F, noir, 10 m
U330F-15M-G1	USB 3.2 Gen 1 CL3-Rated Fiber Active Optical Cable (AOC) - Extension/Repeater, A M/F, Noir, 15 m
U330F-20M-G1	USB 3.2 Gen 1 CL3-Rated Fiber Active Optical Cable (AOC) - Extension/Repeater, A M/F, Noir, 20 m
U330F-30M-G1	USB 3.2 Gen 1 CL3-Rated Fiber Active Optical Cable (AOC) - Extension/Répéteur, A M/F, Noir, 30 m
U330F-50M-G1	USB 3.2 Gen 1 CL3-Rated Fiber Active Optical Cable (AOC) - Extension/Répéteur, A M/F, Noir, 50 m



Références	Désignations
U328F-15M	Câble optique actif (AOC) USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbps, (A vers B M/M), noir, 15 m
U328F-20M	Câble optique actif (AOC) USB 3.2 Gen 1 en plenum - 5 Gbps, (A vers B M/M), noir, 20 m
U328F-30M	Câble optique actif (AOC) USB 3.2 Gen 1 à fibre plenum - 5 Gbps, (A vers B M/M), noir, 30 m



Références	Désignations
U324-006-DSK1	Câble d'extension de bureau USB 3.0 SuperSpeed à 1 port (M/F), 1,83 m
U324-006-DSK2	Câble d'extension de bureau USB 3.0 SuperSpeed à 2 ports (M/2xF), 1,83 m

Câbles USB - USB C

USB C



Références	Désignations
U040-006-C-5A	Câble USB-C (M/M) - USB 2.0, 5A Rated, 1,83 m
U040-C13-C-5A	Câble USB-C (M/M) - USB 2.0, 5A, certifié USB-IF, Thunderbolt 3, 3,96 m
U040-C1M-C-5A	Câble USB-C (M/M) - USB 2.0, 5A, certifié USB-IF, Thunderbolt 3, 1 m
U040-C2M-C-5A	Câble USB-C (M/M), USB 2.0, 5A, certifié USB-IF, Thunderbolt 3, 2 m
U040-C3M-C-5A	Câble USB-C (M/M), USB 2.0, 5A, certifié USB-IF, Thunderbolt 3, 3 m
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.2 Gen 1, Thunderbolt 3, charge PD
U420-0 01-RA	60 W, prise à angle droit, noir, 0,3 m
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 0,9 m
U420-0 03	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 2 (10 Gbps), 5A, compatible Thunderbolt 3, 0,9 m
U420-0 03-G2-5A	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 1,83 m
U420-0 06	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 1 (5 Gbps), 5A, compatible Thunderbolt 3, 1,83 m
U420-0 06-5A	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 3,05 m
U420-010	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps), 5A (100W), compatible Thunderbolt 3, prise à angle droit, 1 m
U420-01M-CRA	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, prise à angle droit, 1 m
U420-01M-RA	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, prise à angle droit, 2 m
U420-02M-RA	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 2 (10 Gbps), 5A, compatible Thunderbolt 3, 50,8 cm
U420-20N-G2-5A	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 2 (10 Gbps), 5A, certifié USB-IF, compatible Thunderbolt 3, 0,9 m
U420-C03-G2-5A	
	Câble USB-C (M/M) - USB 3.1, Gen 1 (5 Gbps), certifié USB-IF, compatible Thunderbolt 3, 1,83 m
U420-C06	
	Câble USB-C (M/M) - USB 2.0, 3A 1,83 m

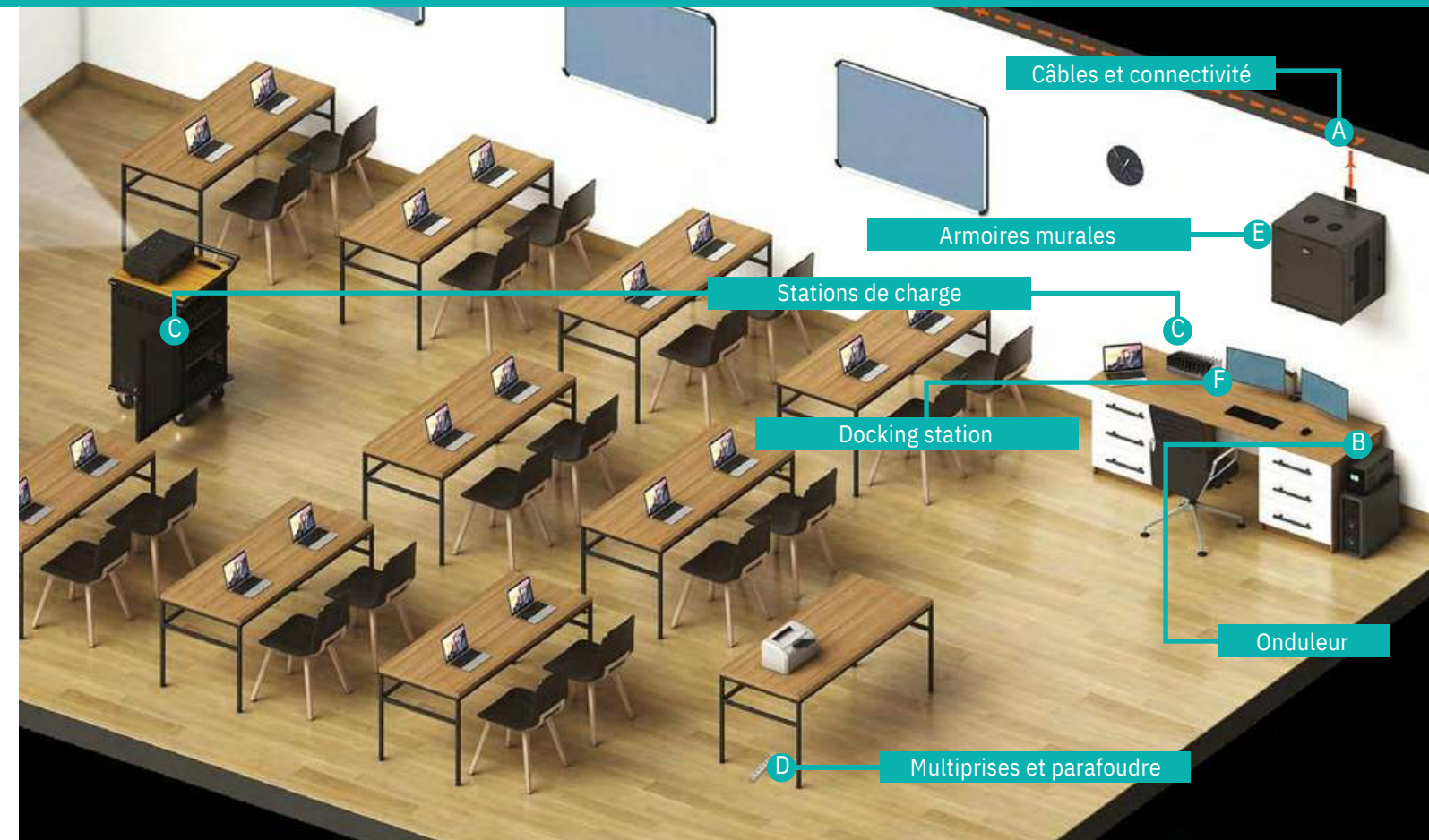


Références	Désignations
U421-003	Câble d'extension USB-C (M/F) - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, noir, 3 ft
U421-006	Câble d'extension USB-C (M/F) - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, noir, 1,83 m
U421-20N-G2	Câble d'extension USB-C (M/F) - USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps), compatible Thunderbolt 3, noir, 0,5 m
U421-20N-G2-RA	Câble d'extension USB-C (M/F) - USB 3.2 Gen 2 (10Gbps), compatible Thunderbolt 3, prise à angle droit, 0,5 m



Références	Désignations
U428-003	Câble USB-C vers USB-A (M/M), USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 0,9 m
U428-003-CRA	Câble USB-C vers USB-A (M/M), C à angle droit, USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 0,9 m
U428-003-G2	Câble USB-C vers USB-A (M/M), USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 0,9 m
U428-006	Câble USB-C vers USB-A (M/M), USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 1,83 m
U428-06N-F	USB-C vers USB-A (M/F), USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 15,24 cm
U428-06N-F-CRA	USB-C vers USB-A (M/F), angle droit C, USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 15,24 cm
U428-20N-G2	Câble USB-C vers USB-A (M/M), USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps), compatible Thunderbolt 3, 50,8 cm
U428-C03-G2	Câble USB-C vers USB-A (M/M), USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps), certifié USB-IF, compatible Thunderbolt 3, 0,9 m
U428-C6N-F	USB-C vers USB-A (M/F), USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), certifié USB-IF, compatible Thunderbolt 3, 15,24 cm

Références	Couleur	Longueur (m)	Bi-directionnel	HDR	HDCP Version	Résolution	
U444-003-H	Noir	0,9			1.	4K30	HDMI
U444-003-H4K6BM	Noir	0,9			4	4K60	
U444-003-H4K6BE	Noir	0,9			2.	4K60	
U444-003-H4K6WE	Blan	0,9			2	4K60	
U444-006-H	c	1,8			2.	4K30	
U444-006-H4K6BM	Noir	1,8			2	4K60	
U444-006-H4K6BE	Noir	1,8			2.	4K60	
U444-006-H4K6WE	Noir	1,8			2	4K60	
U444-009-H4K6BE	Blan	2,7			1.	4K60	
U444-009-H4K6WE	c	5			4	4K60	
U444-010-H4K6BM	Noir	2,7			2.	4K60	
U444-015-H4K6BM	Blan	5 3			2	4K60	
U444-016-H	c	457			2.	4K30	
U444-006-MDP	Noir	4,9		X	2	4K60	mDP
U444-003-DP-BD	Noir	0		X	2.	4K60	DisplayPort
U444-003-DP-BE	Noir	1,8	X	X	2	4K60	
U444-003-DP	Noir	0,9		X	2.	4K60	
U444-006-DP-BE	Noir	0,9		X	2	4K60	
U444-006-DP	Noir	0,9		X	2.	4K60	
U444-006-DP-BD	Noir	1,8	X	X	2	4K60	
U444-010-DP	Noir	1,8	X	X	2.	4K60	
U444-010-DP-BD	Noir	1,8		X	2	4K60	
U444-003-V	Noir	3	X		2.	1920 X 1200	VGA
U444-006-V	Noir	3			2	1920 X 1200	
U444-016-V	Noir	0,9			1.	1920 X 1200	
U444-003-D	Noir	1,8			4	1080p	DVI
U444-006-D	Noir	4,9			1.	1080p	
U444-010-DE	Noir	0			3	1080p	
U444-016-D	Noir	0,9			1.	1080p	
	Noir	1,8			2.	1080p	
					3		
					2		
					1.		
					2.		
					3		
					2		



A Câbles et connectivité
 Choisissez parmi des centaines de câbles réseau et audiovisuel avec les types de connecteurs et les longueurs nécessaires pour prendre en charge tous vos équipements de classe.

B Onduleurs
 Les onduleurs alimentent les équipements de la salle pendant les coupures de courant afin d'augmenter la durée de fonctionnement et de protéger les données.

C Stations de charge
 Chargez simultanément tous vos périphériques USB (tablette, smartphone...) dans une station ou un chariot de charge.

D Multiprises et parafoudre
 Protégez les appareils électroniques contre les surtensions, les pics et le bruit de ligne.

E Armoires murales
 Sécurisez et organisez le matériel informatique, matériel audiovisuel en rack et d'autres appareils tout en préservant l'espace de la salle.

F Docking station
 Connectez tous vos périphériques à votre ordinateur (tablette, smartphone...) à l'aide de nos docking station fiables et performantes.

Gamme baies et coffrets

- Baies
- Coffret muraux
- Accessoires pour baies et coffrets

Rack et armoires de serveurs



Les racks et armoires de serveurs au sol et au mur de qualité supérieure de Tripp Lite organisent et sécurisent l'équipement informatique où qu'il se trouve, des centres de données haute densité aux espaces les plus restreints à la périphérie de votre réseau.

Des conceptions compatibles, un montage sans outil et une vaste gamme d'accessoires de rack facilitent la planification, accélèrent les déploiements et améliorent la maintenance.

Largeur mm	Profondeur mm	Nombre de U								
		12	14	18	2425		42	45	48	
600	825							SR42UBSD	SR45UBSD	
	850	SR12UB		SR18UB	SR24UB					
	0,90							SR42UBMD		
	1000							SR2000		
	1050							SR42UBK		
	1090		SR14UBDP					SR42UB SR42UBEXP SR42UBG SR42UBSP1	SR45UB	SR48UB SR48UBSP1
	1220							SR42UBDP48		
	1230							SR42UBDP		
750	1090						SR42UBWD SR42UBWDVRT		SR48UBWD	
	1230						SR42UBDPWD	SR45UBDPWD	SR48UBDPWD	

■ Sans panneaux latéraux
 ■ En kit
 ■ Shock Pallet
 ■ Porte vitrée

Baies



	Faible profondeur	Profondeur moyenne	Profondeur standard	Profond	Large	Profond et large
Fonctionnalités	Pour les appareils < 28 po de profondeur	Pour les appareils de 28 à 33,5 po de profondeur	Pour les appareils de 34 à 39,5 po de profondeur	Pour les appareils >40 po de profondeur	750 mm de largeur	Pour les appareils >40 po de profondeur; 750 mm de largeur
Hauteur du Rack	25U - 45U	12U - 45U	25U - 48U	14U - 48U	42U - 48U	42U - 48U
Capacité de charge max.	Jusqu'à 1361kg					
Portes	Verrouillable; Réversible					
Rails de montage	Carré ou 10-32 trous	Carré	Carré ou 10-32 trous	Carré	Carré	Carré
Gestion du flux d'air	Panneaux latéraux ventilés et porte					
Gestion intégrée des câbles	Oui					
Particularités	IP20	IP20; IP54/NEMA 12	Fenêtre en acrylique transparent; IP20; IP54/NEMA 12	IP20	IP20	IP20

Accessoires pour baie



Serrure de remplacement SmartRack pour armoires de rack de serveur, portes avant et arrière, 2 clés.

4 versions avec clés différentes :

SRHANDLE1
 SRHANDLE2
 SRHANDLE3
 SRHANDLE4



Poignées de porte SmartRack avec serrure à combinaison avec clé de dérivation, lot de 2 pour portes avant et arrière.

Réf. : SRCOMBO



Kit de roulettes robustes SmartRack, paquet de 4.

Réf. : SRCASTERHDKIT



Matrice de Baies - 6U jusqu'à 47U

Accessoires pour baie



Références	Désignations
SRXFAN3U	Panneau de ventilateur SmartRack 3U - 3 ventilateurs haute performance 208-240V; 315 CFM; Entrée C14



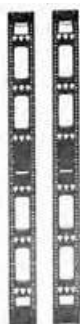
Références	Désignations
SRXFANWM	Kit de ventilateur de toit mural SmartRack - Deux ventilateurs haute performance 230 V, 210 CFM, cordon de 0,9 m (3 pi), entrée C14



Références	Désignations
4POSTRAILKIT1U	SmartRack Kit d'Etagères réglables universelles pour montage en rack 4 montants 1U



Références	Désignations
SRSTABILIZE	Kit de plaque de stabilisation anti-basculement SmartRack - Fournit une stabilité supplémentaire pour les boîtiers autonomes



Références	Désignations
SRVRTBAR	Barres verticales de gestion des câbles SmartRack 42U



Références	Désignations
SRCABLERINGVR	Gestionnaire de câbles vertical SmartRack de 1,83 m (6 pi) - Type d'anneau flexible et montage sans outil



Références	Désignations
SRCABLERINGSM	Anneaux de gestion des câbles pour boîtiers de rack - Montage sur bouton, petit, 2 X 4 po, paquet de 12



Références	Désignations
SRCABLEDUCTVR	Gestionnaire de câbles vertical SmartRack de 1,83 m (6 pi) - Conduit à double doigt avec couvercle et montage sans outil



Références	Désignations
SRCABLEDUCT1UHD	Gestionnaire de câbles horizontaux haute capacité SmartRack 1U - Conduit de doigts avec couvercle à double charnière



Références	Désignations
SRSHELF4PHD	Tablette fixe robuste SmartRack (capacité de 113,4kg ; prof. 660mm)



Références	Désignations
SRSHELF4PSLHD	Etagère coulissante robuste SmartRack (capacité de 90,7kg ; prof. 719mm)

Coffrets muraux

Montage mural



	Profondeur du patch	Switch-Depth & Switch-Depth-Plus	UpS-Profondeur	Profondeur du serveur	Montage vertical
Fonctionnalités	Pour les appareils jusqu'à 13 po de profondeur	Pour les appareils jusqu'à 20,5 po de profondeur	Pour les appareils jusqu'à 24,5 po de profondeur	Pour les appareils jusqu'à 32,5 po de profondeur	Pour les appareils jusqu'à 36 po de profondeur
Hauteur du Rack	12U - 18U	2U - 26U	12U - 26U	12U - 18U	2U - 16U
Capacité de charge max.	Jusqu'à 113 kg			Jusqu'à 27 kg	Jusqu'à 181 kg
Dos articulé	En fonction du modèle		Oui	En fonction du modèle	
Portes	Verrouillable; Réversible				Verrouillable; Réversible
Rails de montage	Trou carré et rond/fileté			Trou carré et fileté 12-24	Prend en charge le montage M6 et 12-24
Gestion du flux d'air	Panneaux latéraux ventilés et porte				Panneaux latéraux ventilés et porte
Gestion intégrée des câbles	Ports de routage supérieur et inférieur				Ports de routage supérieur et inférieur; Côté
Particularités	Fenêtre en acrylique transparent; IP20	Fenêtre en acrylique transparent; IP20/ NEMA 12	Fenêtre en acrylique transparent; IP20	Montage latéral ; IP20	Profil bas; IP20

Largeur mm	Prof mm	Nombre de U								
		6	9	10	12	15	16	18	21	26
500	410	SRWF12U38								
	590	SRWF16U38								
600	330				SRW12U13 SRW12U13G				SRW18US13	
	450	SRW6U SRW6UG SRW6UW SRW6UWG	SRW9U SRW9UG		SRW12U SRW12UG				SRW21U	
600	550	SRW6UDP	SRW9UDP SRW9UDPW	SRW10US	SRW12UDP SRW12US SRW12USG	SRW15US SRW15USG			SRW18US SRW18USG	SRW26US
	600	SRW10USG								
	650				SRW12USDP SRW12USDPG				SRW18USDP SRW18USDPG	SRW26USDP
	850				SRW12US33 SRW12US33G					
	920				SRW12UHD					SRW18UHD
750	550	SRW9UDPVRT								

■ Porte vitrée
 ■ Double charnière
 ■ Blanc

Accessoires pour coffret



Références	Désignations
4POSTRAILKITW	SmartRack Kit d'Étagère réglable universelle à 4 montants 1U pour racks à montage mural



Références	Désignations
SRBRUSHWMS	Plaque de bande de brosse SmartRack pour racks muraux



Référence	Désignations
S	Kit de roulettes SmartRack, paquet de 4

SRCASTER



Références	Désignations
SRWCOMBO	Serrure à combinaison de remplacement SmartRack pour armoires de rack de serveur à montage mural SmartRack - porte avant

Coffrets verticaux

Largeur mm	Profondeur mm	Nombre de U			
		2	4	5	6
650	730	SRWF2U	SRWF4U	SRWF5U	SRWF6U
	1092	SRWF2U36	SRWF4U36	SRWF5U36	SRWF4636



Accessoires pour baies et coffrets

Accessoires



Références	Désignations
SRCAGENUTS	Kit écrou cage SmartRack avec 50 vis et rondelles M6



Références	Désignations
SRCAGENUT5MM	Kit écrou cage SmartRack Square Hole avec 50 vis et rondelles M5



Références	Désignations
SRDINRAIL2U	Kit de rails DIN à montage en rack réglable SmartRack - Top Hat, Mini Top Hat et rails de style G



Références	Désignations
SR1UBRUSH	Panneau passe-câbles SmartRack 1U avec brosse



Références	Désignations
SR1UPANEL10	Kit de panneau d'occultation SmartRack 1U, montage sans outil, 10 pièces
SR1UPANEL50	Kit de panneau d'occultation SmartRack 1U, montage sans outil, 50 pièces
SR1UPANEL200	Kit de panneau d'occultation SmartRack 1U, montage sans outil, 200 pièces



Références	Désignations
P350-10N-10	Serrettes de câble crochet-boucle, 10 x L x 5/8 x W - Pack de 10

Panneaux guide câble pour baie et coffret



Références	Désignations
SRCABLEDUCT1UHD	Gestionnaire de câbles horizontaux haute capacité SmartRack 1U - Conduit de doigts avec couvercle à double charnière



Références	Désignations
SRCABLEDUCT1U	Gestionnaire de câbles horizontaux SmartRack 1U - Conduit de doigts avec couvercle



Références	Désignations
SRCABLEDUCT2UHD	Gestionnaire de câbles horizontaux haute capacité SmartRack 2U - Conduit de doigts avec couvercle à double charnière



Références	Désignations
SRCABLERING1U	Gestionnaire de câbles horizontal SmartRack 1U - Type d'anneau flexible



Références	Désignations
SRCABLERING2UHD	Gestionnaire de câbles horizontal - Anneaux métalliques, noirs, 2U



Références	Désignations
SRCABLERING1UHD	Gestionnaire de câbles horizontal - Anneaux métalliques, noirs, 1U



Références	Désignations
SRCABLETRAY1U	Plateau de gestion de câbles horizontal SmartRack 1U



Références	Désignations
SRCABLERING2U	Gestionnaire de câbles horizontal SmartRack 2U - Type d'anneau flexible

Etagères pour baie et coffret



Références	Désignations
SRSHelf2P	Etagère fixe en porte-à-faux SmartRack 2U (capacité de 27,2kg ; prof. 457mm)



Références	Désignations
SRSHelf4PHD	Tablette fixe robuste SmartRack (capacité de 113,4kg ; prof. 660mm)



Références	Désignations
SRSHelf4PSLHD	Etagère coulissante robuste SmartRack (capacité de 90,7kg ; prof. 719mm)



Références	Désignations
SRSHelf2P1U	Etagère fixe en porte-à-faux SmartRack 1U (capacité de 18,1kg ; prof. 3mm)



Références	Désignations
SR16Shelf	Etagère de stockage configurable à montage en rack SmartRack 3U pour appareils électroniques personnels



Références	Désignations
SRSHelf4PSL	Etagère coulissante standard SmartRack (capacité de 22,7kg ; prof. 719mm)



Références	Désignations
SRSHelf2PX2	Etagère fixe double face en porte-à-faux SmartRack 2U (capacité de 27,2kg de chaque côté ; prof. 0,94mm)



Références	Désignations
SRDrawer2U	Tiroir de stockage à montage en rack verrouillable SmartRack 2U



Références	Désignations
SRSHelf2P1UTM	Etagère fixe à montage sans outil SmartRack 1U en porte-à-faux (capacité de 13,6kg ; prof. 3mm)



Références	Désignations
SRSHelf4PHDVENT	Etagère de rack en acier SmartRack réglable en profondeur - 1U, ventilée, capacité de 113kg



Références	Désignations
SRSHelf4PHDTM	Etagère fixe à montage sans outil SmartRack (capacité de 113,4kg ; prof. 660mm)



Références	Désignations
SRDrawer4U	Tiroir de stockage à montage en rack verrouillable SmartRack 4U



Références	Désignations
SRSHelf2PDP	Tablette fixe en porte-à-faux SmartRack 2U (capacité 27,2kg ; prof. 533,4mm)



Références	Désignations
SRSHelf4PSLVENT	Etagère de rack coulissante en acier SmartRack - 1U, ventilée, supporte jusqu'à 23kg, prof. 719mm)



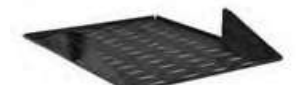
Références	Désignations
SRSHELF4PKYBD	Tablette pour clavier SmartRack (capacité de 11,3kg ; prof. 406mm)



Références	Désignations
SRSHELF2PTM	Etagère fixe à montage sans outil SmartRack 2U en porte-à-faux (capacité de 22,7kg ; prof. 457mm)



Références	Désignations
SRSHELF2P1USHRT	Etagère de rack fixe en acier SmartRack Cantilever - 1U, ventilée, prof. 178mm, capacité de 18kg



Références	Désignations
SRSHELF2PCENTER	Etagère de rack en acier à montage central SmartRack - 2U, ventilée, prof. 533mm, capacité de 45kg



Références	Désignations
SRWSHELF4P1U	Etagère de rack en porte-à-faux en acier SmartRack - 1U, ventilé, Anneaux de câble intégrés, prof. 355mm, capacité 22,5kg



Références	Désignations
SRSHELF2PUNIV	Etagère de rack en acier à montage universel SmartRack - 2U, ventilée, prof. 533mm, capacité de 45kg

Système de confinement d'allée SmartRack



Vous cherchez un moyen simple d'améliorer l'efficacité du refroidissement dans votre datacenter ou votre salle serveurs ?

Le système de confinement d'allée SmartRack est une structure facile à assembler conçue pour séparer l'air chaud et l'air froid afin d'améliorer le contrôle de la température et les performances des équipements dans les configurations d'allée chaude/allée froide.

Cette solution est facile à commander et à installer :

- Les kits comprennent tout ce dont vous avez besoin pour l'assemblage
- L'installation ne nécessite pas l'assistance d'un entrepreneur
- Le système est compatible avec la plupart des marques d'armoires rack
- La conception modulaire offre une flexibilité et une mise à jour facile à faire soi-même
- Le système est idéal pour les nouvelles installations et les rénovations



Trouvez la configuration qui vous convient

Nombre de rangées ?	<input type="text" value="-- sélectionner --"/>	Nombre de portes nécessaires ?	<input type="text" value="-- sélectionner --"/>
Nombre de racks par rangée ?	<input type="text" value="-- sélectionner --"/>	Tous les racks ont la même hauteur ?	<input type="text" value="Oui"/>
Largeur du rack ?	<input type="text" value="-- sélectionner --"/>	<input type="button" value="Réinitialiser"/> <input type="button" value="Configurations de recherche"/>	



Connectiques réseaux

- Connectique
- RJ45 Fibre
 optique

Connectique RJ45

Notre configurateur de câbles

Assurez l'intégrité de vos connexions réseau. Choisissez parmi une gamme complète de câbles Cat5 et de câbles Cat6 conçus pour connecter des composants haut débit et compléter la mise à niveau, l'extension ou l'installation de votre réseau. Conçus pour respecter ou dépasser les normes les plus élevées de l'industrie, ces câbles de raccordement Ethernet sont disponibles en versions sans accroc, moulées, blindées et croisées pour correspondre à votre application.



Matrice de câbles réseau

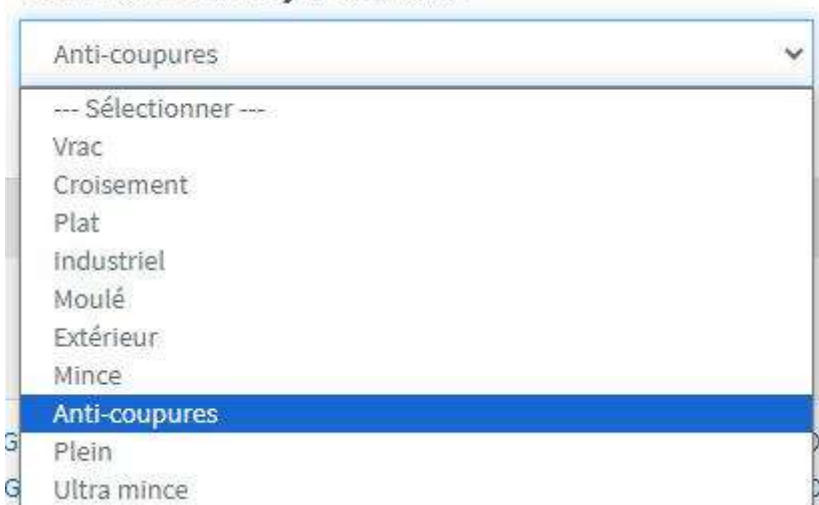
Étape 1 - Sélectionnez le type de câble

Sélectionnez un type de câble:



Étape 2 - Sélectionnez le style de câble

Sélectionnez un style de câble:



Les différents type de connecteurs RJ45

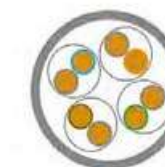
Il existe deux types d'utilisation du cordon réseau :

- À l'extérieur des murs
- À l'intérieur des murs

De ces deux utilisations, on distingue donc deux catégories de câble :

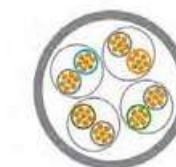
- Monobrin
- n
- Multibrin

Monobrin



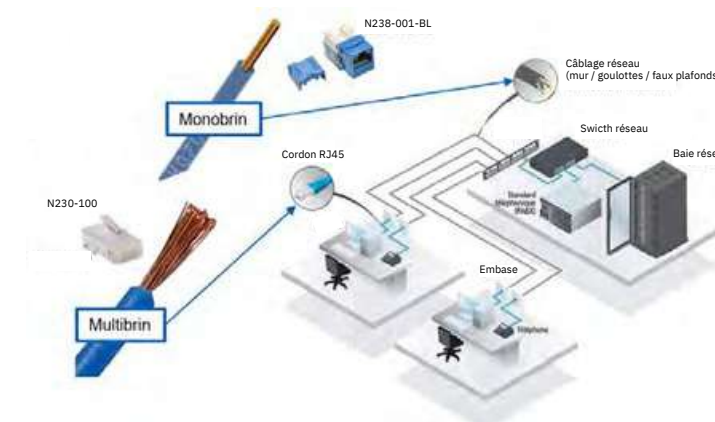
Structure de câble monobrin

Multibrins



Structure de câble multibrin

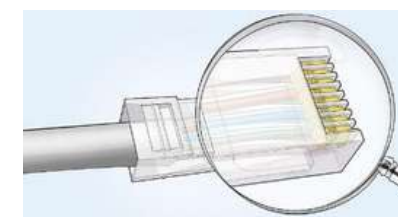
ATTENTION : aucun lien avec Monomode et Multimode de la fibre optique !



Quelles incidences sur l'utilisation ?

Connecteur RJ45 Mâle = Multibrin

Connecteur RJ45 Femelle = Monobrin



Si je mets un câble monobrin, je vais casser les couteaux et la connexion ne se fera pas !

Couteaux



Si je mets un câble multibrin, je vais couper les fils du multibrin et la connexion ne se fera pas !

Quelles solutions ?

Il existe des connectiques mâles qui acceptent le câble monobrin, et des embases femelles pour le câble multibrin, mais cela ne doit pas être la norme, donc attention dans vos devis.



Connectique RJ45

RJ45 moulé cat5e 350 Mhz M/M

	Longueur (m)														
	0,31	0,61	0,91	1,22	1,52	1,83	2,13	3,05	4,27	6,09	9,14	12,19	15,24	22,86	30,5
UTP Bleu	N002-001-BL	N002-002-BL	N002-003-BL	N002-004-BL	N002-005-BL	N002-006-BL	N002-007-BL	N002-010-BL	N002-014-BL	N002-020-BL	N002-030-BL				
UTP Gris	N002-001-BL	N002-002-BL	N002-003-BL	N002-004-BL	N002-005-BL	N002-006-BL	N002-007-BL	N002-010-BL	N002-014-BL	N002-020-BL			N002-050-GY	N002-075-GY	
UTP Snagless Bleu	N001-001-BL	N001-002-BL	N001-003-BL	N001-004-BL		N001-006-BL	N001-007-BL	N001-010-BL	N001-014-BL	N001-020-BL		N001-040-BL	N001-050-BL	N001-075-BL	N001-100-BL
STP Gris							N105-007-BL						N105-050-BL	N105-075-BL	N105-100-BL

RJ45 moulé Cat6 M/M

	Longueur (m)														
	0,31	0,61	0,91	1,22	1,52	1,83	2,13	3,05	4,27	6,09	9,14	12,19	15,24	22,86	30,5
UTP bleu	N200-001-BL		N200-003-BL		N200-005-BL	N200-006-BL	N200-007-BL	N200-010-BL	N200-014-BL					N200-075-BL	
UTP noir	N200-001-BL		N200-003-BL		N200-005-BL	N200-006-BL	N200-007-BL	N200-010-BL	N200-014-BL		N200-020-BK				N200-100-BK
UTP bleu Snagless	N201-001-BL	N201-002-BL	N201-003-BL	N201-004-BL	N201-005-BL	N201-006-BL	N201-007-BL	N201-010-BL	N201-014-BL	N201-020-BL	N201-030-BL		N201-050-BL		N201-100-BL
UTP noir Snagless	N201-001-BL	N201-002-BL	N201-003-BL	N201-004-BL	N201-005-BL	N201-006-BL	N201-007-BL	N201-010-BL	N201-014-BL	N201-020-BL	N201-030-BL		N201-050-BL		N201-100-BL
UTP fin bleu Snagless	N201-001-BL	N201-002-BL	N201-003-BL	N201-004-BL	N201-005-BL	N201-006-BL	N201-007-BL	N201-010-BL	N201-014-BL	N201-020-BL	N201-030-BL		N201-050-BL	N201-075-BK	N201-100-BK
UTP fin noir Snagless	N201-001-BL		N201-003-BL		N201-005-BL	N201-006-BK	N201-007-BL	N201-010-BL							N201-100-BK
UTP ultra-slim bleu	N200-UR01-BL		N200-UR03-BL		N200-UR05-BL		N200-UR07-BL						N200-UR06-BL		

RJ45 moulé Cat6 M/M coudé

Désignation	Longueur (m)									
	0,31	0,61	0,91	1,22	1,52	1,83	2,13	3,05	4,27	6,09
UTP à angle droit bleu	N204-001-BL-RA		N204-003-BL-RA						N204-015-BL-RA	N204-020-BL-RA
UTP coudé à gauche bleu	N204-001-BL-LA		N204-003-BL-LA		N204-005-BL-LA				N204-010-BL-LA	
UTP slim à angle droit bleu	N204-S01-BL-RA	N204-S02-BL-RA	N204-S03-BL-RA		N204-S05-BL-RA		N204-S07-BL-RA	N204-S10-BL-RA		

RJ45 Cat6a moulé M/M

Désignation	Longueur (m)										
	0,31	0,61	0,91	1,22	1,52	1,83	2,13	3,05	4,27	6,09	9,14
STP fin Snagless bleu	N262-S01-BL		N262-S03-BL		N262-S05-BL	N262-S06-BL	N262-S07-BL	N262-S10-BL	N262-S15-BL		
STP Snagless bleu			N262-003-BL		N262-005-BL			N262-010-BL	N262-014-BL		N262-030-BL
UTP Safe-IT antibactérien Snagless blanc	N261AB-S01-WH	N261AB-S02-WH	N261AB-S03-WH		N261AB-S05-WH		N261AB-S07-WH				

RJ45 Cat8 moulé M/M

Désignation	Longueur (m)				
	0,91	1,83	3,05	4,27	6,09
S/FTP 25G/40G Snagless blanc	N272-003-WH	N272-006-WH	N272-010-WH	N272-015-WH	N272-020-WH

Quels sont les outils ?



Références	Désignations
T016-004-K	Kit d'outils d'installation réseau en 4 pièces avec mallette de transport



Références	Désignations
T012-001-K	Testeur de câble multifonction avec Wire Tracker et générateur de sons



Références	Désignations
T010-001-K	Testeur de câble multifonction avec Wire Tracker (RJ45, RJ11, BNC, USB)



Références	Désignations
T100-001	Outil de sertissage RJ11 / RJ12 / RJ45 avec dénudeur de câble



Références	Désignations
T100-001-TST	Sertisseur de fil RJ11 / RJ12 / RJ45 avec testeur de câble intégré



Références	Désignations
T100-PT1	Outil de sertissage avec dénudeur de câble pour fiches RJ45

Fibre Optique

Les différentes gammes Fibre Optique

Mode	Type de câble	Couleur (câble)	Couleur (connecteur)
Multimode	OM1	Orange	Beige
	OM2	Orange	Beige
	OM3	Turquoise	Beige
	OM4	Turquoise	Vert clair
	OM5	Vert citron	Bleu clair
Singlemode	OS1/OS2 (PC/UPC)	Jaune	Bleu
	OS1/OS2 (APC)	Jaune	Vert

Type de fibre	Fast Ethernet 10/100	Gigabit GbE 10	Gigabit 10GbE	40 Gigabit 40 GbE	100 Gigabit 100GbE	400 Gigabit 400GbE	40 Gigabit SWDM4	100 Gigabit SWDM4
OM1	2000	275m	33m	-	-	-	-	-
OM2	m	550m	82m	-	-	-	-	-
OM3	2000	800m	300	100	100	70m	240m	75m
OM4	m	1100	m	m	m	100	350m	100m
OM5	2000	m	400	150	150	m	440m	150m
OS1/OS2	m	1100	m	m	m	150	-	-

Les différents connecteurs



Straight Tip (ST)



Subscriber Connector (SC)



Lucent Connector (LC)



Multiple-Fiber Push-On/Pull-Off (MTP/MPO)

Comment choisir un câble à fibre optique

La sélection des câbles à fibre optique peut être complexe en raison de la variété des types de câbles, des caractéristiques de performances et des exigences d'installation plus précises. Commencez par déterminer les exigences pour les éléments suivants :

- Distance
- Vitesse du réseau
- Gaine de câble
- Connecteurs

Une fois que vous avez affiné vos choix, vous devez également tenir compte des coûts et de la pérennité. Des exigences supplémentaires dépendront des besoins de votre application spécifique. Si vous avez besoin d'aide pour déterminer vos besoins ou sélectionner un câble à fibre optique pré-terminé ou personnalisé, veuillez nous contacter.

Fibre Optique Multimode

Désignation	Longueur (m)																			
	0,31	0,61	0,91	1,22	1,52	1,83	2,13	3,05	4,27	6,09	9,14	12,19	15,24	22,86	25	30,5	50			
Fibre Multimode Duplex OM1 62,5/125	ST/ST							N302-06M	N302-08M		N302-10M						N302-15M			
	SC/ST			N304-003	N304-006	N304-010		N304	N304								N304			
	SC/SC	N306-001	N306-002	N306-003	N306-006	N306-010	N306-04M		06M	025	N306-09M		N306-12M	15M	N306-23M	N306-25M				
	MTRJ/ST			N308-003	N308-006	N308-010		N308-05M		N308-08M							N308-15M			
	MTRJ/SC			N310-003		N310-010		N310		N310								N310-30M		
	MTRJ/LC			N314-01M	N314-02M	N314-03M		05M		08M							N314-15M			
	LC/SC				N316			N314					N316-13M		N316-20M	N316-25M	N316-10M			
	LC/ST			N318-01M	02M	N318-03M		05M	N318-06M		N318-09M				N318		N318			
	LC/LC	N320-001		N320	N318	N320		N320-05M	N320			N320-10M		N320-15M	20M		10M			
	Fibre Multimode Duplex OM2 50/125	SC/SC			01M	02M	03M		N506-06M		N506-09M	N506		N506	N320		N320			
LC/SC				N506	N320	N506								N506-20M		30M				
LC/ST				01M	02M	03M		N516			N518-10M		N518-15M	N518						
LC/LC				N516-01M	N520-03M		05M					N520-12M		N520-20M	N520-25M	N520-30M	N520-50M			
Fibre Multimode Duplex OM3 50/125	SC/SC LSZH			N806	N816	N806					N806-10M		15M		N520					
	LC/SC LSZH			01M		03M		05M			N816			20M						
	LC/ST 10Gb LSZH			N816	02M	N816														
	LC/LC 10Gb LSZH			N820-20N	01M	N818		N820-03M	N820-04M	05M	N806	N820-06M	N820-08M		N818		N820-15M	N820-20M	N820-25M	N820-30M
Fibre Multimode Duplex OM4 50/125	10Gb/100Gb LSZH				02M	N820								10M		N820	N820			
	LC/LC 100Gb			01M																
Fibre Multimode Duplex OM5 50/125					02M															
					N820	N820														

Fibre Optique Monomode

Désignation	Longueur (m)																			
	0,91	1,83	3,05	5	6,09	9,14	10	15,24	22,86	25	30,5	50								
ST/ST	N352-01M			N352-03M	N352-05M			N352-09M												
SC/ST			N354-02M				05M-04M	N354					N354-15M							
SC/SC	N356-01M	N356			N356-05M		N356-06M	09M					N356					N356-30M		
LC/SC			N366		N366		05M-05M	N356		N366-10M		15M					N366-25M			
LC/ST			N366		N368															
LC/LC	01M				05M			09M		N368				N368-20M						
LC/LC languettes Push/Pull	N368																			
			N370-02M	03M	N370-05M	N370-06M				10M		N370-15M								N370-50M
			01M		N370	N370														



Matrice de câbles à fibre optique

Connectiques Audio/Vidéo

- HDMI,
- DisplayPort
- Adaptateurs vidéo DVI, VGA

HDMI et DisplayPort

Les différents cordons



HDMI : Les différentes normes



- Jusqu'à 48 Gbps.
- 7680 X 4320p @60
- hz 8K jusqu'à 60FPS
- 4K jusqu'à 120 FPS



- Jusqu'à 18 Gbps
- 4096 X 2160p @60
- hz 4K jusqu'à 60 FPS



- Jusqu'à 10,2 Gbps
- 4096 X 2160p @24 hz
- 4K jusqu'à 24 FPS



- Jusqu'à 4,95 Gbps,
- 1920 x 1200p @60 hz

HDMI : Les différents connecteurs

Micro HDMI (Type D)



Micro HDMI (Type C)



Micro HDMI (Type A)



Câbles HDMI 4K et 8K

Désignation	Longueur (m)								
	0,9	1	1,8	2	3	4,57	6,09	7,62	9,14
(M/M) - 4K 60 Hz, 4:4:4, connecteurs à fixation sécurisée, noir	P568-003-2A		P568-006-2A						
Haute vitesse (M/M) - 4K, connecteurs à fixation sécurisée, blanc	P568-003-WH		P568-006-WH						
(M/M) - 4K 60 Hz, 4:4:4, HDR, connecteurs à fixation sécurisée, noir		P568-01M-2A		P568-02M-2A	P568-03M-2A	P568-015-2A		P568-025-2A	
Avec Ethernet (M/M) - 4K 60 Hz, connecteurs à fixation sécurisée	P569-003-CERT		P569-006-CERT		P569-010-CERT	P569-015-CERT			
(M/M) - 8K 60 Hz, HDR dynamique, 4:4:4, HDCP 2.2, noir	P568-		P568-		P568-				
Haute vitesse avec Ethernet, UHD 4K, numérique avec audio (M/M)	003-8K6		006-8K6		P568-		P569-020	P569-025	
Haute vitesse, connecteurs à fixation sécurisée, 4K (M/M), noir	P569-003		P569-006		P569-010		P568-		
Haute vitesse, numérique avec audio, UHD 4K (M/M), noir	P568-		P568-		P568-	P568-016	020-BK-GRP	P568-020	P568-030
Rallonge HDMI haute vitesse (M/F) - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, connecteur à fixation sécurisée, 1,80 m	003-BK-GRP P568-003		006-BK-GRP P568-006		P568-010 P568-010		P568-020		

Câbles HDMI 4K avec presse-étoupe



Désignation	Longueur (m)		
	0,9	1,8	3
Câble HDMI haute vitesse (M/M) - 4K 60 Hz, HDR, industriel, IP68, connecteur presse-étoupe, noir	P569-003-IND2	P569-006-IND2	P569-010-IND2

Câbles optique, HDMI et DisplayPort

Désignation	Longueur (m)								
	5	10	15	20	30	40	50	60	100
Câble optique actif (AOC) fibre HDMI 4K - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4 (M/M)	P568-05M-FBR	P568-10M-FBR	P568-15M-FBR	P568-20M-FBR	P568-30M-FBR	P568-40M-FBR	P568-50M-FBR	P568-60M-FBR	P568-100M-FBR
Câble optique actif DisplayPort (AOC), 8K 60 Hz (M/M), classé CL3, connecteurs à verrouillage, noir		P580F3-10M-8K6	P580F3-15M-8K6	P580F3-20M-8K6	P580F3-30M-8K6				

Câbles DisplayPort 4K et 8K

Désignation	Longueur (m)								
	0,31	0,9	1,8	3	4,57	6,09	7,62	9,14	15,24
Câble DisplayPort avec loquets, 4K @ 60 Hz, (M/M)	P580-001	P580-003	P580-006	P580-010	P580-015	P580-020	P580-025	P580-030	P580-050
Câble DisplayPort 1.4 (M/M) - UHD 8K, HDR, 4:2:0, HDCP 2.2, connecteurs verrouillables, noir	P580-001-V4	P580-003-V4	P580-006-V4	P580-010-V4	P580-015-V4				
Câble DisplayPort 1.4 - 8K UHD @ 60 Hz, HDR, HBR3, HDCP 2.2, 4:4:4, BT.2020, M/M, noir		P580-003-8K6	P580-006-8K6	P580-009-8K6					
Rallonge DisplayPort avec loquet, 4K @ 60 Hz, HDCP 2.2 (M/F), 1,83 m			P579-006	P579-010	P579-015				

Références	Désignations
P131-06N	HDMI vers VGA avec audio pour ordinateur ultrabook/portable/ordinateur de bureau, (M/F), 15,24 cm
P131-06N-2VA-U	HDMI vers VGA et audio, 15,24 cm (15,24 cm), noir,
P131-06N-MICROA	Micro HDMI vers VGA avec audio pour Smartphones/Tablettes/Ultrabooks, (M/F), 15,24 cm
P131-06N-MINI	Mini HDMI vers VGA, (M/F), 15,24 cm
P134-000	DisplayPort vers DVI-I (M/F), 15,24 cm
P134-001-VGA	DisplayPort vers VGA, noir (M/F), 0,31 m
P134-06N-VGA	DisplayPort vers VGA (M/F), 15,24 cm
P134-06N-VGA-V2	DisplayPort vers VGA, DP ver 1.2 (M/F), 15,24 cm
P136-000	DisplayPort vers HDMI (M/F), 15,24 cm
P136-001	DisplayPort vers HDMI Convertisseur (M/F), HDCP, noir, 30 cm
P136-06N-HDV-4K	DisplayPort vers VGA/DVI/HDMI, DP ver 1.2, 4K 30 Hz HDMI
P136-06N-HV-V2	DisplayPort vers VGA/HDMI, DP ver 1.2, 4K 30 Hz HDMI
P136-06N-HVV2BP	DisplayPort vers VGA/HDMI, DP ver 1.2, 4K 30 Hz HDMI, 50 pièces
P139-06N-DP4K6B	Mini DisplayPort vers DisplayPort de Keyspan, 4K 60 Hz, noir (M/F), 15,24 cm

Les différents cordons



DVI



VGA



Câbles DVI

Désignation	Longueur (m)								
	0,31	0,9	1,8	3	4,57	6,09	7,62	9,14	15,24
Câble DVI Single Link, câble HD (DVI-D M/M)		P561-003	P561-006	P561-010	P561-015			P561-050	P580-050
Câble DVI Dual Link, câble HD (DVI-D M/M)	P560-001	P560-003	P560-006	P560-010	P560-015	P560-020	P560-025		
Rallonge DVI Dual Link, câble numérique (DVI-D M/F)			P562-006	P562-010					
Rallonge DisplayPort avec loquet, 4K @ 60 Hz, HDCP 2.2 (M/F), 1,83 m			P579-006	P579-010	P579-015				

Câbles VGA

Désignation	Longueur (m)										
	0,31	0,9	1,8	3	4,57	6,09	7,62	9,14	10,67	15,24	30
Câble coaxial VGA RVB haute résolution (HD15 M/M)	P502-001	P502-003	P502-006	P502-010	P502-015	P502-020	P502-025	P502-030	P502-035	P502-050	P502-100
Câble coaxial VGA RVB haute résolution avec audio (HD15 et 3,5 mm M/M)			P504-006	P504-010	P504-015		P504-025				
Rallonge VGA pour moniteur, 640X480 (HD15 M/F)			P510-006								

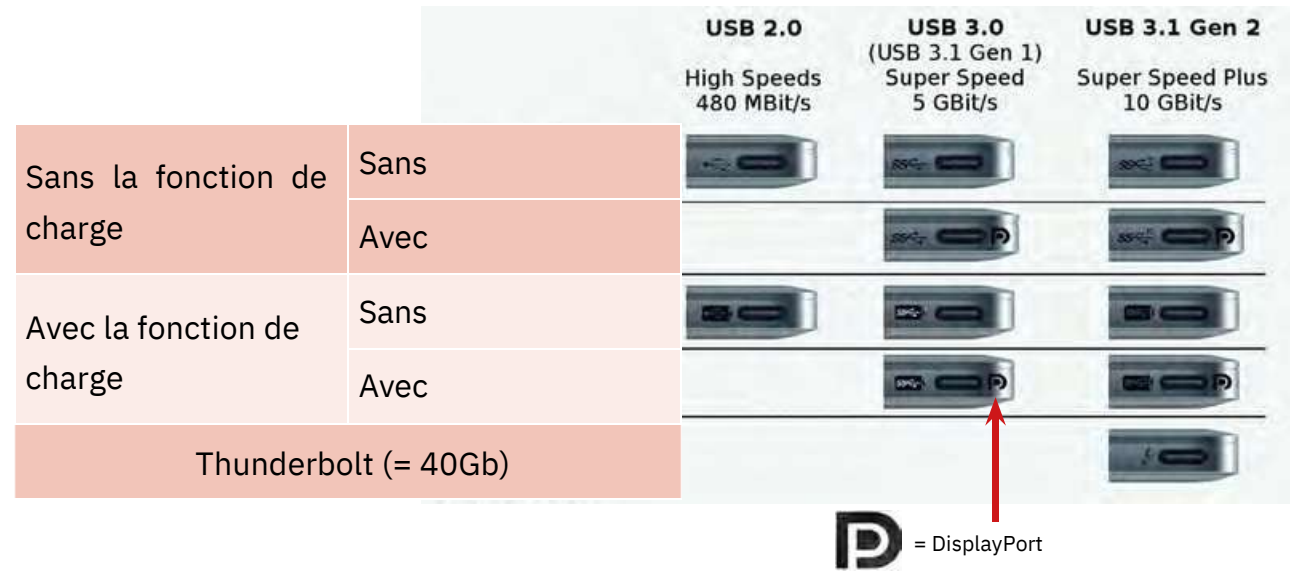
Docking et Hub

- Docking
- Stations Hub

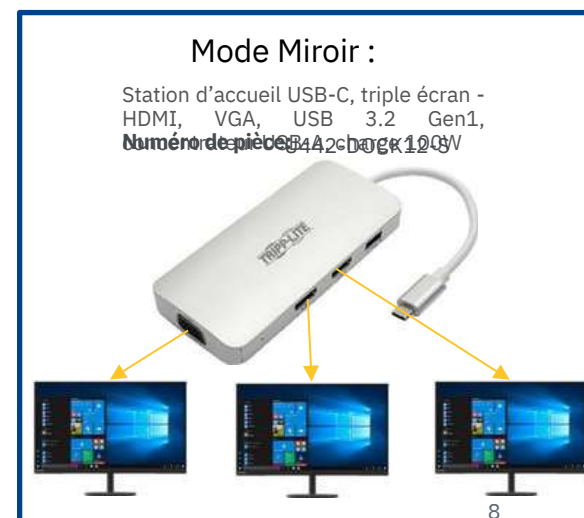
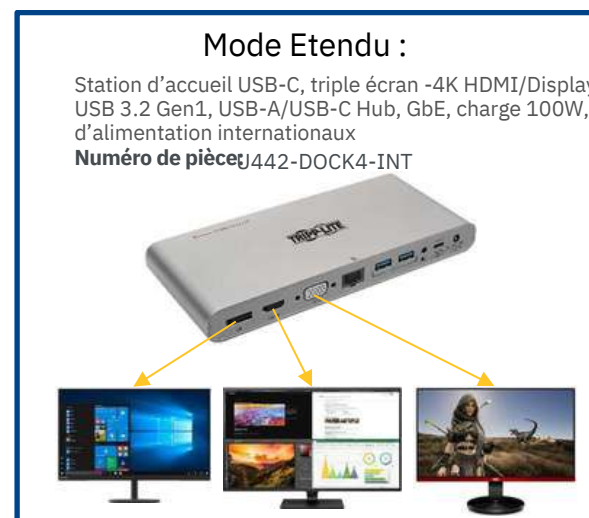
Docking station

Bien choisir sa docking station

Pensez à vérifier le connecteur du PC portable :



Différences entre mode miroir et étendu



Le mode étendu permet donc d'avoir 3 affichages différents sur 3 écrans au même moment. Alors que le mode M réplique la même image 3 fois.

Notre offre Docking station

Référence	Alim.ext. Jack	Power Delivery USB-C	USB	Nbre écran	Miroir/ Étendu (M/E)	VGA	DVI	HDMI	Displayport	Puissance de charge	Lecteur carte	RJ45/Ethernet
MTB3-DOCK-04		1	2	2	M/E			1	1	60W		X
U442-DOCK1		1	3	2	M/E	1		1	1	100	X	X
U442-DOCK10-S		1	2	1				1		W	X	
U442-DOCK11-S		1	2	1				1		60W	X	X
U442-DOCK12-S		1	1	3	M	1		2		60W		
U442-DOCK13-S	1		2	1				1		100		X
U442-DOCK14-MS		1	3	1				1		100		X
U442-DOCK15-S		1	1	1				1		W	X	
U442-DOCK16-B		1	3	3	M/E	1		1	1	60W		X
U442-DOCK1-B		1	3	2	M/E	1		1	1	60W	X	X
U442-DOCK22-B	1		6	2	M/E			2		100		X
U442-DOCK2-S		1	3	2	M/E	1		1	1	W	X	X
U442-DOCK3-B		1	3	1		1		1		100	X	X
U442-DOCK4-INT		1	5	3	M/E	1		1	1	W		X
U442-DOCK4-S		1	5	2	M/E	1		1	1	100		X
U442-DOCK5D-GY		1	4	1				1		W	X	X
U442-DOCK5-GY		1	4	1				1		100	X	X
U442-DOCK6-GY		1	3	2		1		1		W		X
U442-DOCK7D-B		1	6	3	M/E	1		1	1	100	X	X
U442-DOCK8-B	1		4	3	M/E			1	2	W		X
U442-DOCK8-GG		1	3	2	M/E			2		100	X	
U442-DOCK8G-GG		1	2	2	M/E			2		W	X	X
U444-06N-DGU-C		1	1	1						100		X
U444-06N-H3U-C		1	3	1			1			W		
U444-06N-H3UC2		1	3	1				1		100		
U444-06N-H4GUBC		1	1	1				1		W		X
U444-06N-H4GU-C		1	1	1				1		85W		X
U444-06N-H4GUSC		1	1	1				1		100		X
U444-06N-H4UBC2		1	2	1				1		W		X
U444-06N-HDV4K		1	0	1				1		100		
U444-06N-HDV4KB			0	1		1		1		W		
U444-06N-HGUB-C			1	1		1	1	1		60W		X
U444-06N-HGU-C	1		1	1				1		60		
U444-06N-HV4GU	1		1	1				1		100		X
U444-06N-HV4GUB			1	1		1		1		W		X
U444-06N-HV4K				1		1		1		60		X
U444-06N-VGUB-C				1		1		1		100		X
U444-06N-VGU-C				1		1				W		
U444-T6N-H4GUBC			2	1		1				60W		X
U444-T6N-H4UBC			2	1		1				80W		X
U460-002-2AM-C			2	0				1		60W		X
		1	2							100	X	



Modèle classique et Industriel



Concentrateur USB 3.0 SuperSpeed portable ultra-mince à 4 ports avec alimentation externe optionnelle.

Réf : U360-004-SLIM



Concentrateur USB-A portable mince à 4 ports - USB 3.2 Gen 1, boîtier en aluminium.

Réf : U360-004-4A-AL



Concentrateur USB 2.0 à 4 ports de qualité industrielle - Immunité ESD 15 kV, boîtier métallique, montable.

Réf : U223-004-IND



Concentrateur USB 3.0 SuperSpeed 7 ports de qualité industrielle - Immunité ESD 20 kV, boîtier métallique, montable.

Réf : U360-007-IND

Hub/chargeur USB à forte capacité



10 ports USB 3.0 / USB 2.0 Combo Hub 7-Port USB 3.0 / USB 2.0 Combo Hub - - Chargement USB, 2 ports USB 3.0 et Chargement USB, 2 ports USB 3.0 et 5 8 ports USB 2.0 4A de charge.USB 2.0 4A de charge.

Réf : U360-010C-2X3



Concentrateur USB 10 ports avec alimentation et adaptateurs de prise internationaux 4A de charge.

Réf : U223-010-INT



Mini concentrateur USB-A 4 ports - USB 3.2 Gen 1, adaptateurs internationaux 3A de charge.

Réf : U360-004-R-INT

Partageur USB



Commutateur de partage d'imprimante / périphérique USB 2.0 à 2 ports.

Réf : U215-002



Commutateur de partage d'imprimantes / périphériques USB 2.0 haute vitesse 4 ports.

Réf : U215-004-R



A Armoires murales

Sécurisez et organisez jusqu'à 26U de matériel informatique, d'équipements audiovisuels montés en rack et d'autres dispositifs tout en préservant l'espace du back-office.



E Plaques murales d'extension

Étendez un signal vidéo de la source à l'écran en toute discrétion.



B Supports écran

Fixez en toute sécurité vos écrans d'affichage dynamique.



F Câblage Audio-Vidéo

Connectez un écran à votre équipement audio/visuel dans un magasin avec nos câbles VGA, DVI, DisplayPort ou HDMI.



C Multiprises et parafoudre

Protégez les appareils électroniques contre les surtensions, les pics et le bruit de ligne.



G Câblage Ethernet

Connectez vos équipements réseau avec nos câbles Ethernet Cat5e, Cat6, Cat6a et Cat8.



D Onduleurs

Les onduleurs alimentent les équipements de la salle pendant les coupures de courant afin d'augmenter la durée de fonctionnement et de protéger les données.

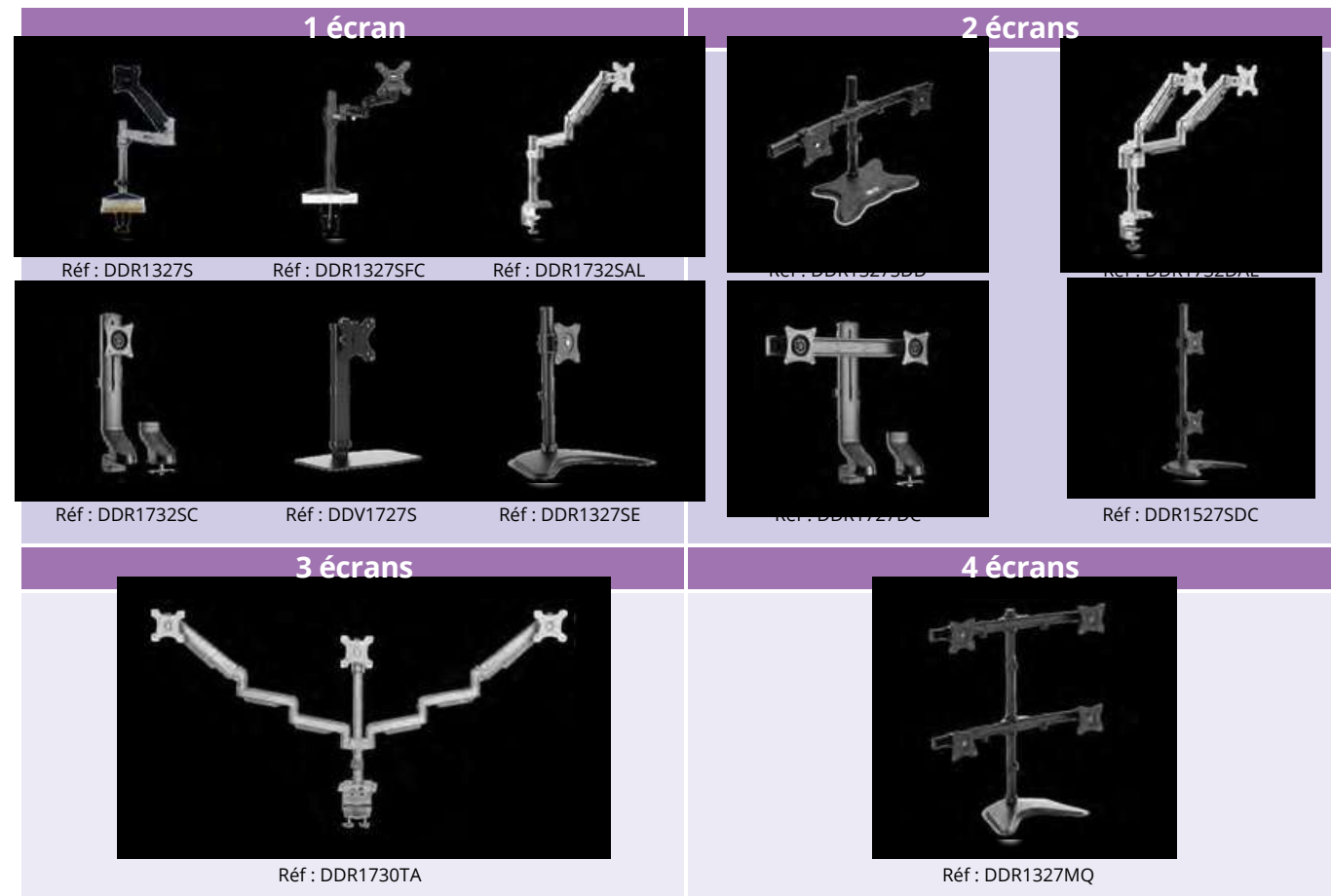


Affichage Dynamique

- Support écran/TV
- Switch, Matrice et Extender A/V

Support écran/TV

Supports écran de bureau



Supports TV

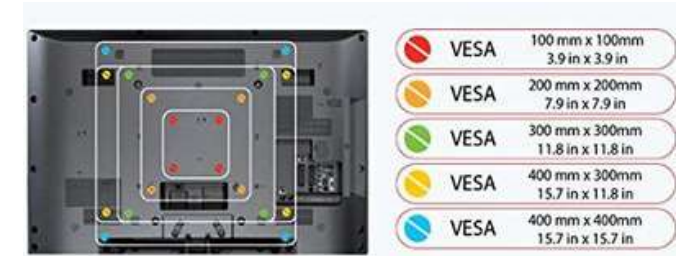


Supports Muraux

Les questions à se poser :

- Quelle est la norme VESA de l'écran ?
- Quel est le poids de l'écran ?
- Montage mural, sur pied, au plafond ou à poser ?

Comment mesurer la norme VESA :



Vesa : qui peut le plus peut le moins, donc un Vesa de 100X100 à 800X600, fait aussi le 200X400 par exemple.

Référence	Normes VESA		Poids supporté (kg)	Fixe	Inclinable	A bras pivotant
	Mini	Maxi				
DWF1327M	50X50	200X200	40	X		
DWT1327S	75X75	100X100	40		X	
DWM1742MN	75X75	200X200	52		X	
DWF3770L	300X200	800X400	65	X		
DWM1327SE	75X75	100X100	15			X
DWFSC3255MUL	200X200	400X400	68	X		
DWM1742MA	75X75	200X200	35			X
DWFSC3780MUL	300X200	600X400	90	X		
DWT2655XE	100X100	400X400	75		X	
DWT2655XP	200X200	400X400	75		X	
DWTSC3255MUL	200X200	400X400	68		X	
DWF4585X	200X200	800X400	90	X		
DWTSC3780MUL	300X200	600X400	40		X	
DWT3270X	100X100	600X400	75		X	
DWM3770PLX	200X100	600X400	50	X		
DWT3770X	200X200	800X400	90		X	
DWM2355S	75X75	400X400	23			X
DWT3780XUL	200X200	800X400	75		X	
DWT4585X	200X200	800X400	90		X	
DWF60100XX	200X200	900X600	16	X		
DWM2655M	100X100	400X400	0			X
DWM1327SP	75X75	100X100	50			X
DWM1742S	100X100	200X200	15			X
DWT60100XX	100X100	1000X80	20			X
DMWC3770M	100X100	0	16		X	
DWM3270XOUT	200X200	600X400	0			X
DWM3770X	100X100	400X400	45			X
DWTPSC4555M	200X100	600X400	50			X
DWMSC3780MUL	300X200	400X600	75		X	
DWM3780XOUT	200X200	800X400	50			X
DWM60100XX	200X200	600X400	90			X
DMVWSC4570XUL	200X200	900X600	50			X
		600X400	12			
			5			
			70			



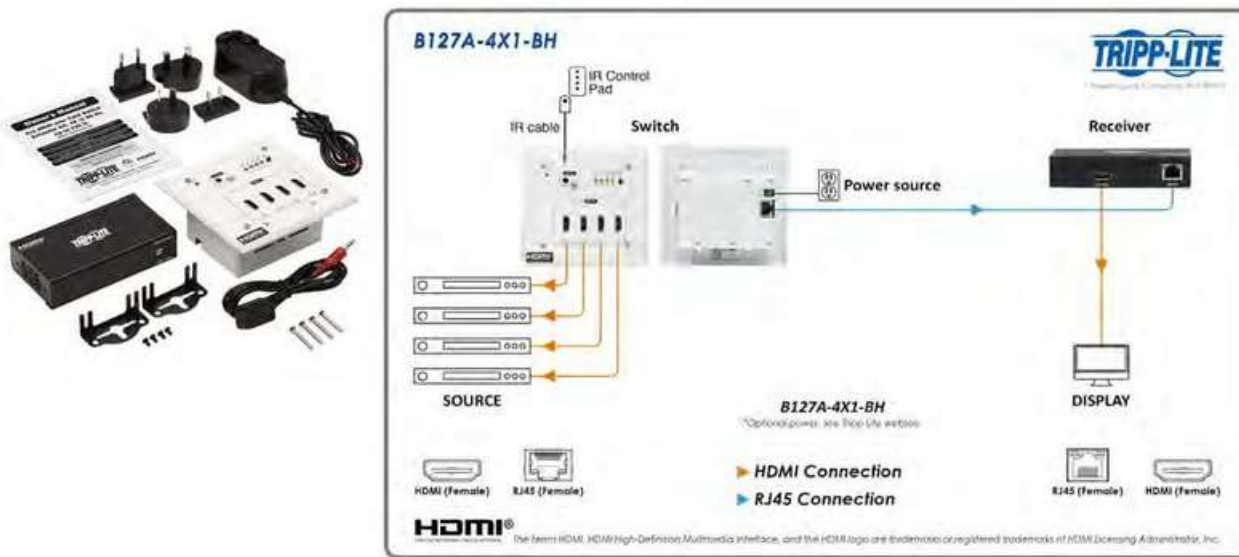
Matrice pour support écran

Switch, Matrice et Extender Audio/Vidéo

Switch ou commutateur Audio/Vidéo

Pour un **switch**, nous avons 4 sources (lecteur DVD, PC, console de jeux etc.) et 1 seul écran.

Le but étant de choisir quelle source je souhaite afficher sur mon écran.



Matrice Audio/Vidéo

Avec une **matrice**, je peux afficher n'importe laquelle de mes sources, sur n'importe lequel de mes écrans. Je peux aussi afficher l'image de mon pc portable sur tous mes écrans, ou juste sur 2 écrans etc... Les possibilités sont très nombreuses !



Extender Audio/Vidéo

Cet **extendeur** permet d'afficher un écran à une distance allant jusqu'à 100 mètres avec un câble RJ45, coutant donc moins cher et avec la même qualité d'image.



Commutateurs vidéo

Référence	Description
B118-2X4-4K-A	Commutateur/répartiteur matriciel HDMI 4x2 avec extracteur audio - 4K 60 Hz, contrôle IR, HDCP 2.2, 4:4:4
B127A-4X1-BH	Kit de commutateur d'extension HDMI sur Cat6 à 4 ports, plaque murale/boîte - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, IR, PoC, 70 m
B127A-4X4-BH4PH	Kit de commutation matricielle 4x4 HDMI sur Cat6, Commutateur/4x récepteurs Pigtail - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, 70 m
B302-4HX4H-4K	Commutateur/répartiteur matriciel HDMI 4x4 avec extracteur audio, accès à distance et prise en charge multirésolution, 4K 60 Hz, HDR
B302-8HX8H-4K	Commutateur/répartiteur matriciel HDMI 8x8 avec extracteur audio, accès à distance et prise en charge multirésolution, 4K 60 Hz, HDR
B310-701-4K	Commutateur de présentation multiformat à 7 ports, HDMI 4K 60 Hz, DP 4K, VGA, YPbPr, AV et USB vers HDMI
B320-4X1-MH	Commutateur de présentation à 4 ports, 4K 60 Hz (4:4:4) HDMI, DP, USB-C et VGA vers HDMI,
B321-4X1-HDVC	Adaptateur de présentation à 4 ports, 4K 60 Hz (4:4:4) HDMI, DP, USB-C et 1080p VGA vers HDMI, câbles intégrés

Rallonges vidéo

Référence	Connecteurs	Description
B127A-004-BHPH3	HDMI	Kit d'extension HDMI sur Cat6 à 4 ports, répartiteur/3x récepteurs Pigtail - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, 70 m,
B127A-111-BDTD	DisplayPort	Kit d'extension DisplayPort sur Cat6, émetteur et récepteur avec répéteur, 4K, 4:4:4, PoC, 70 m
B127A-111-BDTH	DisplayPort	Kit d'extension DisplayPort vers HDMI sur Cat6, émetteur/récepteur - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, 70 m
B127A-1A1-BCBH	Kits de rallonge	Kit d'extension USB-C vers HDMI sur Cat6, prise en charge KVM, 4K 60Hz, 4:4:4, USB, PoC, HDCP 2.2, jusqu'à 70 m
B127A-1A1-BDBD	DisplayPort	Kit d'extension DisplayPort sur Cat6, support KVM, USB, 4K, DP1.2a, PoC, HDCP 2.2, 70 m
B127A-1A1-BDBH	DisplayPort	Kit d'extension DisplayPort vers HDMI sur Cat6, support KVM, 4K 60Hz, 4:4:4, USB, PoC, HDCP 2.2, 70 m
B127A-1A1-BHPH	HDMI	Kit d'extension HDMI sur Cat6, émetteur et récepteur Pigtail, 4K 60Hz, 4:4:4, PoC, HDR, HDCP 2.2, 70 m
B127F-1A1-MM-HH	HDMI	Kit d'extension HDMI sur fibre, émetteur/récepteur, 4K 60 Hz, 4:4:4, RS-232, IR, Multimode LC, 300 m

Répartiteurs vidéo HDMI

Référence	Description
B127A-002-BH	Répartiteur 2 ports HDMI sur Cat6 - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, HDCP 2.2, 70 m
B127A-002-BHPH2	Kit d'extension HDMI sur Cat6 à 2 ports, répartiteur/2x récepteurs Pigtail - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, 70 m
B127A-004-BH	Répartiteur 4 ports HDMI sur Cat6 - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, HDCP 2.2, 70 m
B127A-008-BH	Répartiteur HDMI sur Cat6 à 8 ports - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, HDCP 2.2, 70 m
B127M-004-H	Répartiteur 1x4 HDMI sur Cat6 pour applications médicales, 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, 70 m

Video Extenders

Référence	Connecteurs	Description
B127F-1A1-SM-	HDMI	Kit d'extension DisplayPort sur FO 4K, 4:4:4, SingleMode LC, jusqu'à 10Km
DD B127M-101-H	DisplayPort	Kit d'extension HDMI sur Cat6 pour applications médicales, 4K @ 60 Hz, HDR, 4:4:4, PoC, 700m, TAA



Alimenter un monde qui en demande toujours plus.

Nous proposons :

- **Des solutions électriques, éco-énergétiques et fiables,** rendent nos lieux de vie et de travail plus sûrs et plus confortables
- **Des solutions hydrauliques et électriques** productivité des machines sans gaspiller l'énergie
- **Des solutions aéronautiques** légers, plus économiques, et qui renforcent l'efficacité des aéroports
- **Des solutions de transmission et propulsion** qui fournissent plus de puissance aux voitures, camions et bus tout en réduisant leur consommation de carburant et leurs émissions

Venez découvrir Eaton aujourd'hui.

Powering Business Worldwide

Eaton est une société de gestion de l'énergie. Nous aidons nos clients du monde entier à gérer l'énergie dont ils ont besoin pour leurs bâtiments, leurs avions, leurs camions, leurs automobiles, leurs machines et leurs entreprises.

Nos technologies innovantes permettent à nos clients d'utiliser l'énergie électrique, hydraulique et mécanique de façon plus fiable, plus sûre et plus écologique.

Nous proposons des solutions intégrées qui aident à rendre l'énergie, sous toutes ses formes, plus facile à utiliser et plus accessible.

En 2021, le chiffre d'affaires Eaton a atteint les 19,6 milliards de dollars. L'entreprise emploie environ 85 000 personnes et vend ses produits dans plus de 175 pays. www.eaton.com/fr

EATON

Powering Business Worldwide

Catalogue onduleurs Eaton et solutions associées



POWERPLUS



Powerplus

France

1 Avenue Eiffel
78420 CARRIERES-SUR-SEINE
Téléphone : +33 1 30 09 75 10
Fax : +33 1 30 09 75 20

contact@powerplus.fr

Agence du Sud :

Téléphone : +33 1 30 09 75 10

Agence du Centre :

Téléphone : +33 6 72 80 45 48

Powerplus

Portugal

Quinta da Fonte,
Rua dos Malhões, Edifício D.
Pedro I
2770-071 Paço de Arcos

Téléphone : +351 21 000 8230
Fax : +351 21 000 1675

contact@powerplus.fr

Powerplus

Iberica

POWERPLUS SERVICE CENTER
IBERICA

Area de Acolhimento
Empresarial, Uniao das
freguesias de Trancoso (Sao
Pedro e Santa Maria)
6420-242 TRANCOSO

Téléphone: +351 924 330 720

contact@powerplus.fr

