

Armoire rack à montage mural, profondeur de commutateur et profil compact 6U SmartRack

NUMÉRO DE MODÈLE : SRW6U



L'armoire à montage mural 6U sécurise et organise les commutateurs réseau dans les armoires, les salles de classe et autres lieux avec un espace au sol limité. Accueille des commutateurs et des panneaux de brassage jusqu'à 16,5 pouces de profondeur.

Présentation générale

Le rack réseau 6U SRW6U de Tripp Lite est conçu pour accueillir des équipements en rack 19 pouces conformes à la norme EIA dans les armoires de câblage réseau, les emplacements de vente au détail, les salles de classe, les back offices et autres lieux avec un espace au sol limité où vos équipements doivent être sécurisés, organisés et à l'écart. Construit en acier robuste avec un revêtement de finition en poudre noir résistant, ce rack à commutateur à montage mural présente une capacité de charge maximale de 200 livres (91 kg).

Les panneaux latéraux et la porte avant se verrouillent de manière sécurisée pour empêcher tout riqué de dommage, sabotage ou vol. Les panneaux avant, haut, bas et latéraux amovibles sont ventilés, ce qui permet à l'air de circuler librement et de maintenir la température des équipements. La porte avant réversible peut s'ouvrir à gauche ou à droite en tournant l'armoire à 180° avant le montage. Les ports haut et bas pratiques facilitent le cheminement des câbles.

Le SRW6U est livré entièrement assemblé et prêt à être monté au mur. Vous pouvez également utiliser le kit de roulettes optionnel SRCASTER de Tripp Lite pour le transformer en rack mobile. Les trous de montage carrés et filetés 12-24, ainsi que les espaces de rack numérotés facilitent l'installation des équipements. Les rails de montage verticaux s'ajustent par incréments de 7/8 pouces (2,2 cm) pour s'adapter aux équipements jusqu'à 16,5 pouces (41,9 cm) de profondeur, tels que les commutateurs réseau et les panneaux de brassage.

Fonctionnalités

Fait gagner un espace précieux

Idéale pour les armoires de câblage réseau, les emplacements de vente au détail, les salles de classe, les back offices et autres lieux avec un espace au sol limité où vos équipements doivent être sécurisés, organisés et à l'écart. Accueille des équipements en rack 19 pouces à la norme EIA dans 6U d'espace. Capacité de charge maximale de 200 livres (90,7 kg).

Conserve les équipements importants en sécurité

Les panneaux latéraux et la porte avant se verrouillent solidement pour contribuer à empêcher les dommages, le sabotage ou le vol. Les panneaux ventilés permettent un flux d'air généreux qui maintient la température des équipements. Tournez l'armoire à 180° avant le montage pour ouvrir la porte avant réversible à gauche ou à droite. Les ports pratiques avec couvercles amovibles permettent le cheminement des câbles par le haut et le bas.

Installation facile du boîtier et des équipements

Expédié entièrement assemblé pour une installation rapide. Se monte au mur ou se roule grâce au kit de roulettes optionnel SRCASTER de Tripp Lite. Trous de montage mural espacés de 16 pouces pour un

Points principaux

- Capacité de charge maximale de 200 livres.
- Armoire verrouillable en acier ventilée sur les côtés, l'avant, le haut et le bas
- La ventilation à flux continu maintient la température des équipements
- Sécurise 6U d'équipements en rack 19 pouces jusqu'à 16,5 pouces de profondeur
- Se monte au mur ou roule au sol (avec SRCASTER optionnel)

Inclut dans l'emballage

- Armoire rack à montage mural, profondeur de commutateur et profil compact 6U SmartRack SRW6U
- (12) Vis M6
- (12) Écrous-cage M6
- (12) Rondelles M6 en forme de coupelle
- (12) Vis 12-24
- Plaque de montage amovible
- (3) Vis de la plaque de montage
- (2) Touches
- Manuel d'utilisation

placement standard des montants muraux Les rails de montage verticaux s'ajustent par incréments de 7/8 pouces (2,2 cm) pour s'adapter aux équipements jusqu'à 16,5 pouces (41,9 cm) de profondeur, tels que les commutateurs réseau et les panneaux de brassage. Les rails prennent en charge un montage avec des trous carrés ou des trous filetés 12-24 Espaces de rack numérotés pour consultation facile

Conforme aux normes PCI (Secteur des cartes de paiement)

Assure la sécurité des supports et des équipements physiques exigée pour la conformité PCI DSS (norme de sécurité des données du secteur des cartes de paiement)

Caractéristiques

APERÇU	
Code UPC	037332154651
Compatibilité des périphériques	Patch Panel; Network Switch; UPS
Type de rack	Baie
Physiques	
Couleur	Noir
Profondeur maximale de l'appareil (cm)	41.91
Profondeur maximale de l'appareil (po.)	16.5
Profondeur maximale de l'appareil (mm)	419
Profondeur minimale de l'appareil (cm)	7.62
Profondeur minimale de l'appareil (po.)	3
Profondeur minimale de l'appareil (mm)	76
Mesure du trou d'accès aux câbles (pouces)	9,812 x 2,35 (L x l)
Hauteur de rack	6U
Dimensions d'expédition (hlp / cm)	44.45 x 52.32 x 67.06
Dimensions d'expédition (hlp / po)	17.50 x 20.60 x 26.40
Poids d'expédition (kg)	15.42
Poids d'expédition (livres)	34.00
Dimensions de l'appareil (hlp / cm)	36.83 x 60 x 44.45
Dimensions de l'unité (hlp / po)	14,5 x 23,63 x 17,5
Poids de l'unité (kg)	13.15
Poids de l'unité (livres)	29
Capacité de poids - Fixe (kg)	91
Capacité de poids - Fixe (livres)	200

Profondeur de rack	Peu profonde
Nombre de rails de montage verticaux	2
Fonctions spéciales	
Cosse de mise à la terre	Cadres de portes avant et arrière
Gestion des câbles intégrée	Non
Extra large	Non
NORMES et CONFORMITÉ	
Certifications	UL/CSA 60950-1, EIA-310-E ; classe de protection IP20
Homologations	RoHS
Garantie	
Période de garantie du produit (Mondiale)	Garantie limitée de 5 ans

© 2021 Tripp Lite. Tous les droits sont réservés. Tous les noms de produits et de sociétés sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Leur utilisation ne comporte aucune affiliation avec ou approbation par eux. Tripp Lite a une politique d'amélioration continue. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Tripp Lite utilise les agences primaires et de tiers pour tester ses produits pour conformité aux normes. Voir la liste des agences d'essais de Tripp Lite : <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>