



PROZIC

113 Ancienne route Imperiale

31120 Portet-sur-Garonne

05 82 950 710

Support avec inclinaison réglable pour rack 19" 6U

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :

AH-AHRACKSTAND06



Support avec inclinaison réglable pour rack 19" 6U

Support inclinable 6U pour rack 19" Adam Hall ? Réglable avec boutons rotatifs

Le AH RACK STAND 06 signé Adam Hall est un support professionnel conçu pour optimiser l'installation de vos équipements en rack 19 pouces. Compact, robuste et parfaitement adaptable, il permet de monter jusqu'à 6 unités de hauteur, ce qui le rend idéal pour les espaces restreints, les studios, les environnements IT ou les installations audiovisuelles. Grâce à son inclinaison ajustable, il s'adapte précisément à vos besoins.

Caractéristiques Principales :

Hauteur de rack : 6U ? Convient pour l'installation de 6 unités standards 19".

Inclinaison réglable ? 6 angles prédéfinis (65°, 70°, 75°, 80°, 85°, 90°) contrôlés via deux boutons rotatifs.

Filetage M5 intégré ? Permet une fixation rapide et fiable des équipements rackables.

Structure en acier ? Conception durable avec finition époxy noire résistante.

Compatibilité étendue ? Accueille tiroirs, plateaux, systèmes d'éclairage et autres accessoires rack 19".

Conception allemande ? Développé par les spécialistes Adam Hall 19" Parts pour une fiabilité professionnelle.

Spécifications Techniques :



Hauteur utile : 6 unités (6U)

Matériaux : Acier

Finition : Revêtement en poudre (époxy)

Couleur : Noir

Inclinaison : Réglable de 65° à 90°, par paliers de 5°

Fixations incluses : 12 vis M5 fournies

PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Points Forts :

Conception compacte : Idéal pour les espaces réduits sans compromis sur la stabilité.

Réglage précis : L'inclinaison multiple offre une personnalisation optimale selon les besoins.

Montage sécurisé : Filetage M5 intégré pour fixer solidement les accessoires.

Durabilité garantie : Acier haute résistance avec revêtement de protection longue durée.

Packaging :

Dimensions produit :	Poids : 2Kg	EAN : 4049521943133
<i>Données non contractuelles</i>		