

Fiche technique du produit

Spécifications



KVM 2G APC, module serveur, USB avec support virtuel et CAC

KVM-USBVMCAC

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Principales

Type de produit ou équipement Server

Physique

Hauteur 1,4 cm

Largeur 12,5 cm

Profondeur 12,5 cm

Poids net 0,14 kg

Montage préconisé No preference

Mode d'installation Non montable en rack

Conformité

Certifications du produit C-Tick
CE
Conformité TAA
VCCI classe A

Normes FCC partie 15 classe A
ICES-003
UL 60950-1

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement 0...50 °C

Altitude de fonctionnement 0...10000 ft

Humidité relative 5...95 %

Température de l'air ambiant en stockage -10...60 °C

Altitude de stockage 0,0000000000...15240,0000000000 m

Humidité relative de stockage 5...95 %

Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nb produits dans l'emballage 1 1

Hauteur de l'emballage 1 4,2 cm

Largeur de l'emballage 1 12,9 cm

Longueur de l'emballage 1	12,5 cm
Poids de l'emballage 1	0,18 kg
SCC14	10731304286704

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence

Directive Rohs Ue

Conforme

[Déclaration RoHS UE](#)

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Deee

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)