

N° d'art. 275795



- Accès à des ordinateurs multi-écrans
- Streaming performant avec une résolution allant jusqu'à 1 920 x 1 200 pixels
- Accès sans blocage pour 8 utilisateurs à distance et un utilisateur local maximum
- Boîtier compact en métal
- Câble réseau avec fiche UK

MY R. STAHL KVMIPESA

Dispositif KVM over IP puissant logé dans une unité compacte, permettant un accès à distance sûr à des ordinateurs/serveurs distants depuis n'importe quel endroit du monde, via Internet ou un réseau d'entreprise.

IPEPS-Plus utilise le logiciel client RealVNC™ qui a été développé tout spécialement pour les applications KVM over IP sûres et puissantes.

Caractéristiques techniques

Généralités

| | |
|-------------|----------------------------------|
| Type d'IHM | Boîtier KVM pour dispositifs 5xx |
| Technologie | Commutateur KVM |

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|---|
| Tension nominale DC | via bloc d'alimentation 12 V |
| Gamme de tension d'entrée AC | Bloc d'alimentation 100 – 240 V |
| Gamme de fréquences | Bloc d'alimentation 47 – 63 Hz |
| Cordon d'alimentation | avec fiche UK |
| Connexion au PC | via HDMI/USB type B |
| Remarque sur la connexion | Peut être raccordé à DVI et DisplayPort™ avec les adaptateurs appropriés |
| Prise en charge USB | Dispositifs HID USB1.1 et USB2.0 |
| Sortie console / locale | HDMI et 2x USB |
| Résolution vidéo | max. 1 920 x 1 200 |
| Compatibilité logicielle | Tous les systèmes d'exploitation connus Aucun pilote requis |
| Connexion réseau | Raccord Ethernet RJ45 |
| Chemin de transmission | Câble CAT5 |
| Distance | jusqu'à 100 m |
| LED | Affichages d'état pour : - Réseau (LNK) - Liaison utilisateur locale (LOC) - Liaison utilisateur à distance (REM) - Alimentation électrique (PWR) |
| Affichages d'état | dans la plaque frontale |

Conditions ambiantes

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Température ambiante exploitation | 0 °C ... +40 °C |
|-----------------------------------|-----------------|

Caractéristiques mécaniques

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Dimensions (LxHxP) | 169 mm x 31 mm x 120 mm |
|--------------------|-------------------------|

N° d'art. 275795

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-------|---------|
| Poids | 1.65 kg |
| Poids | 3,64 lb |

Montage / Installation

| | |
|-----------------|--|
| Type de boîtier | Boîtier compact, construction métallique robuste |
| Type de boîtier | Boîtier de bureau 1 U |

Contenu de la livraison :

1x dispositif IPEPS-PLUS
1x bloc d'alimentation
1x câble réseau spécifique au pays
1x câble HDMI® de 2 m/6,5 ft
1x câble USB A vers B de 2 m/6,5 ft
1x manuel de démarrage rapide

Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison.
Les figures n'ont qu'une valeur indicative.