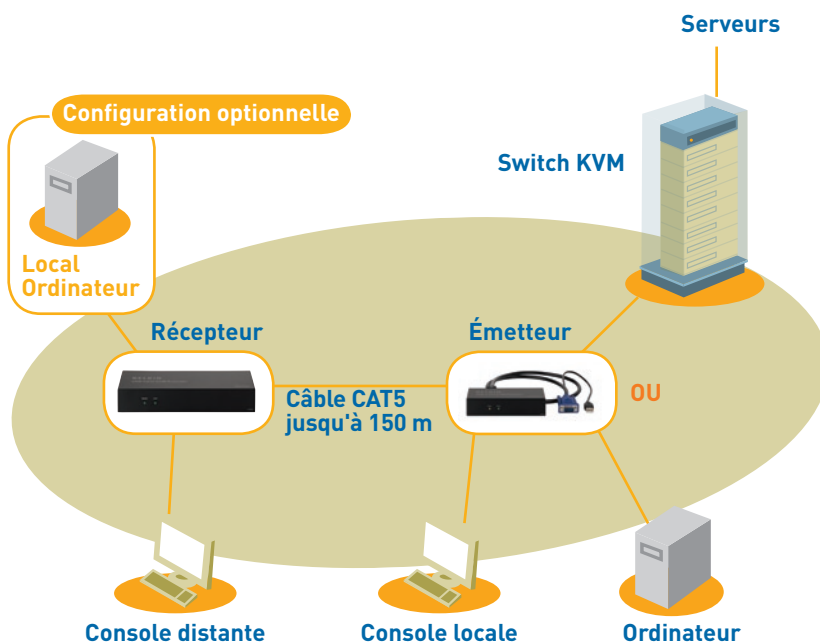




L'Extension USB CAT5 OmniView permet de commander un ordinateur ou un switch KVM situé jusqu'à 150 mètres de la console. Idéal pour les serveurs isolés, les parcs de serveurs étendus, les systèmes sécurisés et les bancs d'essais, là où l'ordinateur ou le switch KVM peut être hors de portée de l'utilisateur.

L'Extension CAT5 réduit l'encombrement dû aux câbles et en facilite la gestion grâce à la technologie CAT5. L'Extension permet également l'accès à la console locale et distante avec une fonction KVM 2 ports facultative au terminal distant (câbles supplémentaires requis).



Avantages

Technologie CAT5

- Technologie CAT5 intégrée pour le branchement de votre switch KVM jusqu'à 150 mètres de distance, au moyen d'un câblage CAT5 standard. Le câblage CAT5 réduit l'encombrement dû aux câbles et en facilite la gestion.

Résolution vidéo prise en charge

- L'Extension CAT5 prend en charge des résolutions vidéo jusqu'à 1920 x 1440 @ 75 Hz sur un ordinateur local et jusqu'à 1280 x 1024 @ 75 Hz sur un ordinateur distant.

Ports locaux et distants

- L'Extension CAT5 possède des ports de console locaux et distants, pour que vous soyez toujours aux commandes de vos ordinateurs, de près ou de loin.

Câblage intégré

- S'ajoute également un câble KVM tout-en-un de 0,9 mètre pour brancher l'Extension CAT5 sur le PC ou le switch KVM.

Voyants

- Des voyants sur l'émetteur et le récepteur permettent d'en surveiller l'état. Un voyant orange indique que l'unité est alimentée en courant. Un voyant clignotant indique que des données sont transmises.

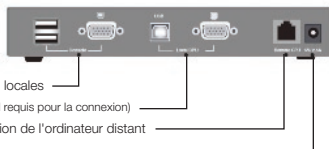
Câbles recommandés :



Kit de câbles KVM universel : VGA et USB Permet de connecter un ordinateur supplémentaire au receveur, au terminal distant.

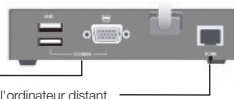
- F1D9006-06 Kit de câbles KVM universel, USB, 1,8 m
- F1D9006-10 Kit de câbles KVM universel, USB, 3 m
- F1D9006-15 Kit de câbles KVM universel, USB, 4,6 m

Récepteur



- Connecteurs aux consoles CPU locales
- Ordinateur local (Câble additionnel requis pour la connexion)
- Port RJ45 CAT5 pour la connexion de l'ordinateur distant
- Prise d'alimentation

Émetteur



- Connecteurs aux consoles locales
- Port RJ45 CAT5 pour la connexion de l'ordinateur distant

Contenu du coffret

- Émetteur Extension CAT5 USB
- Récepteur Extension CAT5 USB
- Bloc d'alimentation 5 VCA, 2,5 A
- Manuel de l'utilisateur

Spécifications du produit

Référence	F1D086Uea
Boîtier	Métal
Alimentation du récepteur	5 V, 220 mA (tiré de l'ordinateur ou switch KVM, via le port clavier)
Résolution vidéo à distance maximum	Jusqu'à 1280 1024 @ 75 Hz (en fonction de la longueur du câble)
Résolution vidéo locale maximum	Jusqu'à 1920 x 1440 @ 75 Hz
Émulation de clavier	USB
Émulation de souris	USB
Entrée clavier (console)	USB type A
Entrée souris (console)	USB type A
Port du moniteur (console)	HDDB15 femelle (VGA)
Port clavier/souris (CPU)	USB type B
Port moniteur (CPU)	HDDB15 femelle (VGA)
Ports pour Extension CAT5	RJ45
Température de fonctionnement	0° à 40 °C
Température de stockage	-20° à 60 °C
Humidité	0 à 80 % d'humidité relative sans condensation
Garantie	2 ans
Dimensions	Émetteur : 132 x 55 x 30 mm Récepteur : 198 x 70 x 30 mm
Poids	Émetteur : 0,23 g Récepteur : 0,35 g

Référence

F1D086Uea

Description

Extension USB CAT5 OmniView

Code-barres

7-22868-65183-4