



### DESCRIPTION :

Ce kvm extenseur DVI sur Fibre Optique vous permet de surpasser les restrictions de longueur des câbles DVI standards en utilisant la fibre optique pour envoyer des signaux audio, vidéo et de commande haute définition sur de longues distances.

Ce kvm extenseur transmet des signaux DVI sur des distances extrêmement longues, jusqu'à 20 km de la source. Le système d'extension prend les flux de données audio-vidéo provenant de la source locale et les convertit en série pour pouvoir les transmettre par le biais d'une liaison optique simple de 3,125 Gbits/s, pour des résolutions pouvant aller jusqu'à 1920 x 1200 à 60 Hz et 24 bits, et avec une qualité d'image parfaite.

### CARACTÉRISTIQUES:

- Fibre optique: (info a titre indicatif)
- Distance max: 20 km avec une fibre monomode
  - Longueur d'onde: monomode 1310/1550 nm
  - Débit de données: fibre simple: 3.125 Gbits/s

Alimentation: externe 5.3 V CC  
 Consommation: 10 W  
 Boîtier métallique  
 Dimensions 21.50 x 16.29 x 4.18 cm  
 Poids: 1.08 kg

### EMETTEUR

- Connecteurs port KVM:
- Vidéo: 1 x DVI-D
  - Haut-parleur: 1 x mini jack
  - Micro: 1 x mini jack
  - USB (clavier/souris): 1 x USB B
  - USB (écran tactile): 1 x USB B

### Connecteur console:

- Clavier: 1 x USB A
- Vidéo: 1 x DVI-D
- Souris: 1 x SUB A
- Haut Parleur: 1 x mini jack
- Micro: 1 x mini jack
- USB (écran tactile): 1 x USB A

RS-232: 1 x DB-9 femelle

Entrée/Sortie: 1 x connecteur SFP bidirectionnel (LC)

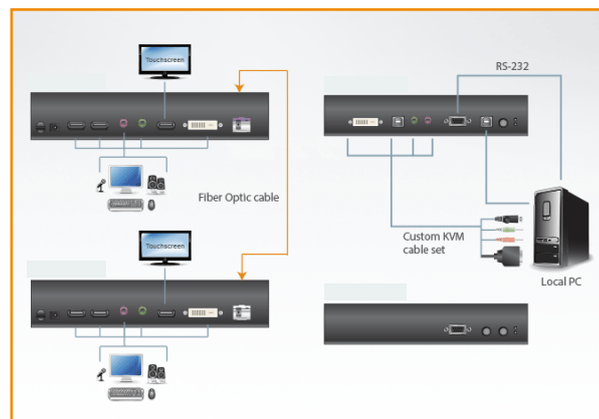
### RECEPTEUR

#### Connecteur console:

- Clavier: 1 x USB A
- Vidéo: 1 x DVI-D
- Souris: 1 x SUB A
- Haut Parleur: 1 x mini jack
- Micro: 1 x mini jack
- USB (écran tactile): 1 x USB A

RS-232: 1 x DB-9 mâle

Entrée/Sortie: 1 x connecteur SFP bidirectionnel (LC)



### Données Logistiques

Référence : nc	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc