

MPN: VL120021

## Extendeur KVM HDBaseT

Émetteur/Récepteur HDMI USB PoH48, IR bidirectionnel, RS232, 3 x USB 2.0 et CEC, une alimentation, HDMI 2.0, HDCP2.2

### Installations typiques :

- Écrans tactiles interactifs, contrôle à distance
- Conçu idéalement pour les écrans intelligents et adapté aux marchés de la signalisation numérique

### Fonction :

- Extendeur 100m HDMI + USB + RS232 (avec câble CAT6)
- Prend en charge 4K x 2K @ 60Hz 4:2:0

Remarque : Prise UK NON incluse. Veuillez ajouter : VLPSUPLUG-UK

- Transmission 4K sur 100m
- Compatible HDCP 2.2
- Fonction KVM avec 3 x USB prenant en charge une vitesse de transfert USB 2.0 jusqu'à 200 Mbps
- Pass-through RS232



## Caractéristiques

Caractéristiques	Distance de transfert maximale	100 m
	Installation facile	Oui
	Plug and Play	Oui
	Quantité de Ports USB 2.0	3
	Résolution (numérique maximum)	4096x2160@30Hz pixels
	Résolutions prises en charge	1280x800 4:4:4
	Taux de transfert de données USB	200 Mbit/s
	Technologie de connectivité	Avec fil
	Types de câbles soutenus	Cat6a
	Voyants	Liaison, Énergie
Conditions environnementales	Température d'opération	-10 - 55 °C
Connectivité	Port RS-232	1
	RJ-45 Nombre de ports	1
	Type de port USB	USB Type-A
Contenu de l'emballage	Adaptateur secteur fourni	Oui
	Manuel d'utilisation	Oui
	Support(s) de montage fourni	Oui
	Types de fiches d'alimentation fournies	EU, GB
Détails techniques	Dimensions (LxPxH)	116 x 95 x 22 mm
	Entrée Vidéo	HDMI
Émetteur	Nombre d'affichages pris en	1

<b>Émetteur</b>	<b>charge</b>	1
	<b>Port vidéo local de l'émetteur</b>	Oui
	<b>Quantité de ports RJ-45 (émetteur)</b>	1
	<b>Type de clavier/port souris local de l'émetteur</b>	USB
	<b>Type de port vidéo de l'émetteur</b>	HDMI
<b>Puissance</b>	<b>Consommation d'énergie (émetteur) (max)</b>	18 W
	<b>Consommation d'énergie (récepteur) (max)</b>	18 W
	<b>Courant de sortie de l'adaptateur secteur</b>	2 A
	<b>Tension d'entrée AC</b>	100 - 240 V
	<b>Tension sortie de l'adaptateur secteur</b>	12 V
<b>Vendor information</b>	<b>Brand Name</b>	Vivolink
	<b>Warranty</b>	5 Année (s)

## Autres photos

Input	1 HDMI (19 pin Type-A male)
Output	1 HDDBT (RJ45 female) , 1 USB OUT (Type-B)
Input	1 HDDBT (RJ45 female) , 3 USB IN (Type-A)
Other	1 RS232 (3-pin captive screw connector)
Standard	HDMI 1.4a HDCP2.2
Transmission Mode	HDBaseT 2.0
Audio Format	PCM/Dolby Digital/DTS/DTS-HD
EDID Management	EDID Pass-through
Transmission Distance	4Kx2Kx100m(Cat6)
Temperature	-10~55° C
Humidity	10% ~ 90%
Power Supply	Input:100V~240V AC, Output: DC 12V 2A
Power Consumption	18W(max)
Case	Tx: W116 x H22 x D95(mm)
Dimension	Rx: W116 x H22 x D95(mm)
Net Weight	Tx:197g Rx:195g



**Vivolink keeps your system running**

If you face any problems with your Vivolink product, we immediately send you a new one. No need to wait for a faulty product to be repaired.

This is part of our Premium Professional Service.

Input	1 HDMI (19 pin Type-A male)
Output	1 HDDBT (RJ45 female) , 1 USB OUT (Type-B)
Input	1 HDDBT (RJ45 female) , 3 USB IN (Type-A)
Other	1 RS232 (3-pin captive screw connector)
Standard	HDMI 1.4a HDCP2.2
Transmission Mode	HDBaseT 2.0
Audio Format	PCM/Dolby Digital/DTS/DTS-HD
EDID Management	EDID Pass-through
Transmission Distance	4Kx2Kx100m(Cat6)
Temperature	-10~55° C
Humidity	10% ~ 90%
Power Supply	Input:100V~240V AC, Output: DC 12V 2A
Power Consumption	18W(max)
Case	Tx: W116 x H22 x D95(mm)
Dimension	Rx: W116 x H22 x D95(mm)
Net Weight	Tx:197g Rx:195g