

Code article : **524351**
Libellé : **Extendeur KVM HDMI 4K@60Hz - USB sur câble RJ45 - 70 m**

Code barre EAN : 8059018361629

Famille : Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8 : 85437090

Sous famille : Extendeurs

Pays d'origine : CN

Description commerciale :

Extendeur KVM HDMI 4K@60Hz - USB sur câble RJ45 - 70 m
 Extender KVM HDMI composé d'un émetteur et d'un récepteur
 Prolonge le signal HDMI jusqu'à 70 mètres via un seul câble réseau, sans latence.
 Prend en charge la fonction KVM, ce qui vous permet de gérer un PC à distance via une souris et un clavier connectés en USB.
 Prise en charge des formats audio (Dolby True HD 7.1CH, Dolby Digital 5.1CH)
 Supporte une résolution jusqu'à 4K@60Hz, HDR (YUV4:4:4), passback EDID
 Le récepteur peut extraire l'audio numérique de l'émetteur via le port S/PDIF.
 Supporte la fonction KVM
 Le transmetteur est équipé d'un port HDMI pour le moniteur local.
 Avec protection contre la foudre, les surtensions et les décharges électrostatiques.

Image :

Information produit :
Marque : Techly

Conditionnement : Boite

Condition de garantie :Echange

Durée de garantie : 1 an

Poids unitaire brut : 1,49 KG

Nbr d'articles / colis : 10

Caractéristiques techniques :

Ce prolongateur HDMI comprend une unité d'émission et une unité de réception, permettant la transmission du signal HDMI sur une distance allant jusqu'à 70 mètres à une résolution 4K en utilisant un câble réseau de catégorie 6/6A/7. Supporte la fonction KVM, permettant la gestion à distance d'un PC via une souris et un clavier USB. Idéal pour la publicité extérieure, les clips vidéo, les systèmes de surveillance, le divertissement à domicile, les conférences, etc.

Caractéristiques

Extender KVM HDMI composé d'une unité locale (émetteur) et d'une unité distante (récepteur)
 Prolonge le signal HDMI jusqu'à 70 mètres via un seul câble réseau, sans latence.
 Prend en charge la fonction KVM, ce qui vous permet de gérer un PC à distance via une souris et un clavier connectés en USB.
 Prise en charge des formats audio (Dolby True HD 7.1CH, Dolby Digital 5.1CH)
 Supporte une résolution jusqu'à 4K@60Hz, HDR (YUV4:4:4), passback EDID
 Le récepteur peut extraire l'audio numérique de l'émetteur via le port S/PDIF.
 Supporte la fonction KVM
 Le transmetteur est équipé d'un port HDMI pour le moniteur local.
 Avec protection contre la foudre, les surtensions et les décharges électrostatiques.

Spécifications

Voltage : DC5V-12V

Consommation électrique : < 4W pour l'émetteur et le récepteur

Prend en charge la norme HDMI 2.0

Prend en charge la norme HDCP 2.2

Résolutions HDMI : 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz, 3840x2160@



24/ 25/ 30/ 50/ 60Hz, 4096x2160@24/ 25Hz, 1280x960, 1280x800, 1280x768, 1680x1050, 1360x768, 1366x768, 1600x900, 1024x768, 800x600
 Formats audio pris en charge : LPCM/ DTS-HD/ DTS-Audio/ Dolby True HD 7.1CH/ Dolby Digital 5.1CH
 Entrée et sortie de signal TMDS : 0,7 ~ 1,2Vp-p(TMDS)
 Entrée et sortie de signal DDC : 5Vp-p(TTL)
 Câble d'entrée : 8 m (AWG24)
 Câble de sortie : 8 m (AWG24)
 Distance de transmission : 70 m avec un câble de catégorie 6/ 6A/ 7.
 Dimensions : 150 x 107 x 28,4 mm
 Couleur : noir

Informations sur l'environnement
 Température de fonctionnement : -20 à ~ 60°C
 Température de stockage : -30 à ~ 70°C
 Humidité sans condensation : 0 à ~ 90% RH

Contenu de l'emballage
 1 émetteur
 1 récepteur
 2 alimentations DC5V/ 2A
 1 câble USB
 8 supports de montage
 18 vis
 Manuel de l'utilisateur

