

MPN: HDMI-DUMMY

Émulateur virtuel universel adaptateur 4K HDMI Dummy

Une fois branché, il est virtualisé en tant qu'affichage, ce qui résout le problème de l'écran noir ou de la résolution minimale lors du contrôle à distance sans connexion à un écran. Cet adaptateur permet également de résoudre le problème de l'impossibilité d'allumer le moniteur sans connexion, et de l'inactivité de la carte graphique. Aucun pilote n'est nécessaire pour ce dispositif.

- Résolution maximale : 3840 x 2160@60Hz
- Nécessite le support de HDMI2.0, c'est-à-dire les cartes graphiques RX460 et GTX1050
- Résolution spéciale personnalisable
- Taille réduite, dernière puce, faible consommation d'énergie, pas de surchauffe
- Prise en charge du plug and play, branchement à chaud
- Aucun pilote requis, compatible avec tous les systèmes



Caractéristiques

Autres caractéristiques	Quantité	1
Caractéristiques	Conformité RoHS	Oui
	Connecteur 1	HDMI Type A (Standard)
	Contacts du connecteur de placage	Nickel
	Couleur du produit	Gris
	Genre de connecteur 1	Mâle
	Genre de connecteur 2	Non
	Longueur de câble	0 m
	Matière du câble	Cuivre
	Plug and Play	Oui
	Résolution maximale	3840 x 2160 pixels
	Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160
	Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
	Version HDMI	2.0
	Vendor information	Brand Name
Warranty		25 Année (s)