



PT-572+

Récepteur HDMI sur Paires Torsadées



Le PT-572+ est un récepteur paires torsadées DGKat™ pour signaux HDMI. L'émetteur PT-571 convertit un signal HDMI au format paires torsadées et le récepteur PT-572+ restitue le signal HDMI d'origine.

FEATURES

- Débit de Données Maximum - 4.95Gbps (1.65Gbps par canal graphique).
- Compatible HDTV.
- Compatible HDCP.
- Intégration du signal DGKat™ - La technologie unique Kramer permet de convertir les TMDS en signaux de contrôle et de communication sur câbles paires torsadées. Nous recommandons fortement l'utilisation de câbles DGKat™ conçus spécialement pour une performance optimale.
- Support HDMI - 3D, x.v.Color™, canaux audio HDMI non-compressés, Dolby TrueHD, DTS-HD.
- Système 3D.
- System Range - Jusqu'à 90m(295ft) en 1080i, ou jusqu'à 70m(230ft) en 1080p avec le câble blindé BC-DGKat623. Jusqu'à 100m(330ft) en 1080i ou jusqu'à 90m(295ft) en 1080p avec le câble blindé BC-DGKat723.
- Câble - Pour optimiser la portée et les performances, nous vous conseillons l'usage des câbles Kramer BC-DGKat623 et BC-DGKat723. Veuillez noter que la portée effective atteinte dépend de la définition du signal, de la carte graphique et de l'écran d'affichage. Les distances franchissables avec des câbles CAT-6 et CAT-7 d'origine autre que Kramer pourraient être inférieures.
- Transmission des Données EDID - Transmission des signaux EDID entre la source et l'affichage.
- Témoin LED - LED Rouge: présence alimentation seule. LED Orange: sortie raccordée + alimentation, LED Jaune: entrée active présente + sortie.
- Système Power Connect™ - Une seule connexion à l'émetteur ou au récepteur permet d'alimenter les deux produits quand ils sont à moins de 90m l'un de l'autre.
- Format Ultra-Compact Pico TOOLS™ - 4 appareils peuvent être montés côte à côte en baie 19 pouces, hauteur 1U, avec l'adaptateur RK-4PT.



PT-572+

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	1 connecteur RJ-45.
SORTIES:	1 connecteur HDMI.
BANDE PASSANTE:	4.95Gbps (1.65Gbps par canal graphique).
CONFORME AVEC LA NORME STANDARD HDMI :	Conforme HDMI et HDCP.
ALIMENTATION:	12V DC, 250mA.
DIMENSIONS:	6.2cm x 5.2cm x 2.4cm (2.4" x 2.1" x 1") Largeur, Profondeur, Hauteur.
POIDS:	0.14kg (0.3lbs).
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-4PT.

