



## PT-571

### Emetteur HDMI sur Paires Torsadées



Le PT-571 est un émetteur paires torsadées DGKat™ pour signaux HDMI. Le 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.
- Conforme aux Normes HDCP.
- Intégration de Signal DGKat™ - La technologie Kramer pour la conversion des TMDS et le contrôle des signaux passent par des câbles de paires torsadées. Nous recommandons fortement l'utilisation des câbles Kramer DGKat™ conçus spécifiquement pour une performance optimale.
- Support HDMI - x.v.Color™, Canaux Audio HDMI Non Compressés, Dolby TrueHD, DTS-HD.
- Système 3D.
- Portée du Système - 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-DGKat7a23.
- Câble - Pour optimiser la portée et les performances, nous vous conseillons l'usage des câbles Kramer BC-DGKat623 et BC-DGKat7a23. 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.
- Voyant LED - S'allume rouge quand le produit reçoit uniquement l'alimentation, orange quand la sortie et l'alimentation sont reliés, et jaune quand une entrée active et sortie sont reliées.
- Système Power Connect™ - Une seule connexion à l'émetteur ou au récepteur permet d'alimenter les deux produits.
- 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-571

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 connecteur HDMI.
SORTIE:	1 connecteur paires torsadées DGKat RJ-45.
BANDE PASSANTE:	4.95Gbps (1.65Gbps par canal graphique).
CONFORME AVEC LA NORME STANDARD HDMI :	Conforme HDMI et HDCP.
ALIMENTATION:	12V DC, 250mA (émetteur et récepteur ensemble).
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.

