



TP-575

Distributeur & Amplificateur de ligne HDMI & Paires Torsadées 1:2



Le TP-575 est un transmetteur de ligne sur paires torsadées DGKat™ et distributeur amplificateur pour les signaux HDMI sur paires torsadées. Le produit reçoit un signal paires torsadées et ressort un signal HDMI et paires torsadées pour un récepteur compatible.

FEATURES

- Débit de Données Maximum - 4.95Gbps (1.65Gbps par canal graphique).
- Compatible HDTV.
- Conforme 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 - x.v.Color™, Canaux Audio HDMI non compressés, Dolby TrueHD, DTS-HD.
- Passe la 3D.
- Passe l'EDID - Passe les signaux EDID entre la source et l'affichage.
- Passe le HPD - Détecte et transmet les signaux Hot Plug entre la source et l'affichage.
- Indicateurs de LED d'Entrée et Sorties Actives.
- Portée du Système - Jusqu'à 90m (295ft) en 1080i, ou jusqu'à 70m (230ft) en 1080p sur câble BC-DGKat623. Jusqu'à 100m (330ft) en 1080i ou jusqu'à 90m (295ft) en 1080p sur câble blindé BC-DGKat7a23.
- Câble - Pour une portée et performance optimale, utilisez les câbles BC-DGKat623 et BC-DGKat7a23. Notez que la portée de transmission dépend de la résolution du signal, de la carte graphique et de l'affichage utilisé.
- Récepteurs Compatibles - PT-572+, TP-574, TP-575, TP-576.
- Signal de Sortie Reclocké - Jusqu'à 6 récepteurs reliés pour une portée maximum de 600m en utilisant un câble blindé BC-DGKat723 en 1080i. (pour d'autres câbles et résolutions, voir le tableau des distances).
- Système Power Connect™ - Une connexion simple au TP-575 alimente l'émetteur, le récepteur et le conducteur de ligne.
- Compact MegaTOOLS™ - 2 produits peuvent être installés côte à côte dans un kit de mise en rack 1U RK-T2B (optionnel).

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 paires torsadées DGKat sur connecteur RJ-45.
SORTIES:	1 paires torsadées sur connecteur RJ-45, 1 connecteur HDMI.
DEBIT DE DONNEES MAX.:	4.95Gbps (1.65Gbps par canal graphique).
COMPATIBLE AVEC LE STANDARD HDMI:	Supporte HDMI et HDCP.
CONTROLES:	Bouton EDID SETUP.
INDICATEUR LED:	LEDs IN, OUT 1 (LINE), OUT 2 (HDMI), et ON.
ALIMENTATION:	12V DC, 950mA.
DIMENSIONS:	18.8cm x 11.4cm x 2.4cm (Largeur, Profondeur, Hauteur).
POIDS:	Environ 0.3kg.
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-T2B.

