

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 dépends 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'autre 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.

