



# KRAMER

## PT-571HDCP

Emetteur DVI sur Paires Torsadées

| DVI | HDCP Compliant | DGKat | Kramer Core  
| HDCP 2.2 Compatible



Le PT-571HDCP est un émetteur sur paires torsadées DGKat™ pour signaux DVI. Le PT-571HDCP convertit le signal DVI au format paires torsadées et le récepteur PT-572HDCP+ effectue la conversion inverse

## FEATURES

**Débit de Données Maximum** - Jusqu'à 1.65Gbps; WUXGA, 1920x1080p

**Certified for Medical Applications** - According to IEC 60601-1-2 (Electromagnetic Compatibility), (PT-571HDCP-MD)

**Compatible HDTV**

**Conforme à la Norme HDCP**

**Intégration du signal DGKat™** - Technologie unique Kramer pour convertir les signaux de contrôle, de communication et de TMDS passant sur paires torsadées. Nous recommandons fortement l'utilisation de câbles DGKat™ conçus spécialement pour une performance optimale

**Portée du Système** - Jusqu'à 90m(295ft) en SXGA, ou jusqu'à 70m(230ft) en UXGA avec le câble blindé BC-DGKat623. Jusqu'à 100m(330ft) en SXGA, ou jusqu'à 80m(265ft) en UXGA avec le câble blindé BC-DGKat723

**Transmission des Données EDID** - Transmet les signaux EDID entre la source et l'affichage

**Système Power Connect™** - Une connexion unique vers le transmetteur alimente aussi le récepteur quand la distance ne dépasse pas 50m(150ft)

**Format Ultra-Compact PicoTOOLS™** - 4 unités peuvent être montées côte-à-côte en baie 19 pouces (hauteur 1U) avec le kit RK-4PT



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

ENTREES:	1 entrée DVI, 1.2Vpp sur connecteur DVI Molex 24 contacts, femelle
SORTIES:	1 sortie DGKat sur connecteur RJ-45
BANDE PASSANTE:	Admet jusqu'à 1,65Gbps; WUXGA, 1920x1080p
ALIMENTATION:	12V continu, 250mA (émetteur et récepteur ensembles)
OPERATING TEMPERATURE:	0° to +40°C (32° to 104°F)
STORAGE TEMPERATURE:	-40° to +70°C (-49° to 158°F)
HUMIDITY:	10% to 90%, RHL non-condensing
ACCESSOIRES:	Alimentation, équerre de montage
DIMENSIONS PRODUIT	6.20cm x 5.20cm x 2.40cm (2.44" x 2.05" x 0.94" ) W, D, H
	6.22cm x 5.18cm x 2.44cm (2.45" x 2.04" x 0.96" ) W, D, H
POIDS PRODUIT	0.0kg (0.0lbs) approx
	0.1kg (0.2lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	0.00cm x 0.00cm x 0.00cm (0.00" x 0.00" x 0.00" ) W, D, H
	15.70cm x 12.00cm x 8.70cm (6.18" x 4.72" x 3.43" ) W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	0.4kg (0.8lbs) approx
	0.3kg (0.7lbs) approx

