



KRAMER

PT-110xl

Emetteur VGA sur paires torsadées avec EDID



Le PT-110xl est un émetteur UXGA à portée étendue qui accepte un signal UXGA puis le transmet sur un câble CAT5/6 au récepteur PT-120xl ou TP-120

FEATURES

Résolution - Jusqu'à WUXGA & 1080p

Compatible HDTV

Système Power Connect™ - Une seule connexion à l'émetteur ou récepteur alimente les deux unités lorsque celles-ci sont à moins de 50m l'une de l'autre

Portée étendue - Jusqu'à 250m lorsque utilisés avec les récepteurs Kramer version XL comme les PT-120xl, TP-122xl ou TP-126xl

Capture EDID - Copie et enregistre l'EDID du display

Immunité au bruit - Niveau de protection optimal contre le bruit et les interférences au sein de différents environnements



TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 VGA/UXGA sur connecteur HD-15
SORTIE:	1 TP sur connecteur RJ-45
RESOLUTION:	Jusqu'à WUXGA, 1080p
PORTEE:	Jusqu'à 250m
S/N RATIO:	Paired with PT-120xl, better than 70dB (worst case)
COUPLAGE:	AC
ALIMENTATION:	12V DC, 285mA
TEMPERATURE D'UTILISATION:	0° à +40°C
TEMPERATURE DE STOCKAGE:	-40° à +70°C
HUMIDITE:	10% to 90%
ACCESSOIRES:	Alimentation
DIMENSIONS PRODUIT	6.22cm x 5.18cm x 2.44cm (2.45" x 2.04" x 0.96") W, D, H
POIDS PRODUIT	0.1kg (0.2lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	15.70cm x 12.00cm x 8.70cm (6.18" x 4.72" x 3.43") W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	0.5kg (1.1lbs) approx

