



PT-101DP

Répéteur DisplayPort



Le PT-101DP est un répéteur pour les signaux vidéo DisplayPort. Le produit reclocke et égalise le signal et peut étendre la portée du DisplayPort jusqu'à 35 mètres avec des résolutions UXGA/1080p en utilisant des câbles Kramer. Plusieurs unités peuvent être cascades.

FEATURES

- Débit de Données Maximum - 2.7Gbps par voie.
- Compatible HDTV.
- Conforme HDCP.
- Technologie Kramer Equalization & re-Klocking™ - Reconstitue le signal numérique pour parcourir de plus longues distances.
- Portée du Système - 35m (115ft) pour la transmission vidéo avec des résolutions de 1080p/60Hz.
- Ultra-Compact Pico TOOLS™ - 4 produits peuvent être installés côte à côte dans un kit de mise en rack 1U RK-4PT (optionnel).

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 connecteur DisplayPort.
SORTIE:	1 connecteur DisplayPort.
BANDE PASSANTE:	Supporte jusqu'à 1.62 Gbps ou 2.7Gbps par voie. Note: La portée de transmission est très limitée pour les résolutions approchant 2560x1650.
PORTEE:	35m (115ft) @UXGA/1080p en utilisant des câbles Kramer.
COMPATIBLE AVEC LES STANDARDS:	DisplayPort 1.1a et HDCP 1.3.
INDICATEUR:	LED ON.
CONSOMMATION:	5V DC, 1.1A.
TEMPERATURE D'UTILISATION:	0° à +40°C.
TEMPERATURE DE STOCKAGE:	-40° à +70°C.
HUMIDITE:	10% à 90%.
DIMENSIONS:	6.22cm x 5.23cm x 3.20cm (Largeur, Profondeur, Hauteur).
POIDS:	Environ 0.07kg.
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-4PT.

