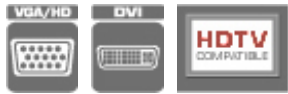




FC-32

Convertisseur de Format DVI vers Vidéo Graphique VGA/YUV et HDTV



Le **FC-32** est un convertisseur de format haute qualité pour signaux DVI-D. Le **FC-32** convertit (sans Scaling) une entrée DVI-D vers un signal graphique ou composantes YUV sur un connecteur HD-15.

FEATURES

- Compatible HDTV.
- Résolution Maximale. - WUXGA et 1080P.
- Sélecteur d'Entrée Vidéo Graphique ou YUV (HDTV).
- Format Compact DigiTOOLS® - 3 produits peuvent être montés côte à côte dans 1 rack 19" 1U avec l'adaptateur RK-3T en option.



FC-32

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- ENTREES: 1x entrée DVI-D, 1,2Vcac sur connecteur Molex 24 contacts (F), signal DDC 5Vcac (niveaux TTL).
- SORTIE: 1x sortie VGA ou Y/Pb/Pr sur connecteur HD15 (F); le signal Y/Pb/Pr est au format avec synchro à 2 niveaux.
- DEFINITION: Jusqu'à WUXGA, 1080p.
- COMMANDE: Commutateur pour choix RVB/Y/Pb/Pr.
- ALIMENTATION: 5V continu, 490mA.
- DIMENSIONS: 12cm x 7,2cm x 2,4cm (4.7" x 2.8" x 1.0") Largeur, Prof. Hauteur.
- POIDS: 0,3kg (0.7lbs).
- ACCESSOIRES: Alimentation.
- OPTIONS: RK-3T: adaptateur de montage en baie 19 pouces.

