



## FC-32

Convertisseur de Format DVI vers VGA/Composante/HDTV



Le FC-32 est un convertisseur de format haute performance pour signaux DVI-D. Il convertit (sans scaling) une entrée DVI-D vers un signal vidéo informatique ou Composante 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 installés côte à côte dans le kit de mise en rack 19" 1U RK-3T (optionnel).

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	1 DVI-D, 1.2Vcc sur connecteur Molex (femelle) 24 broches, signal DDC 5Vcc (TTL).
SORTIE:	1 VGA ou YPbPr sur connecteur HD-15 (femelle); le signal YPbPr possède une synchro à 2 niveaux.
RESOLUTION:	Jusqu'à WUXGA, 1080p.
COMMANDE:	Commutateur pour choix RVB/Y/Pb/Pr.
ALIMENTATION:	5V continu, 570mA.
TEMPERATURE	0° à +40°C.
D'UTILISATION:	
TEMPERATURE DE STOCKAGE:	-40° à +70°C.
HUMIDITE:	10% à 90%.
DIMENSIONS:	12cm x 7.2cm x 2.4cm (Largeur, Profondeur, Hauteur).
POIDS:	0.3kg.
SHIPPING DIMENSIONS	23.2cm x 12cm x 8.9cm (9.1" x 4.7" x 3.5") W, D, H.
SHIPPING WEIGHT:	0.7kg (1.5lbs).
ACCESSOIRES:	Alimentation.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-3T.

