



KRAMER

VP-411DS

Sélecteur Automatique Vidéo Informatique
Graphique & Audio Stéréo 4x1

| VGA/UXGA - 15-pin HD



Le VP-411DS est un sélecteur haute performance pour signaux informatique graphique avec des résolutions de VGA à UXGA et plus, et audio stéréo asymétrique. Lorsqu'il est configuré en sélecteur automatique, la priorité peut être déterminée pour chacune des quatre entrées

FEATURES

Large Bande Passante - 300MHz (-3dB)

Entrée en Sonde - Entrée 1

Commutation Automatique - La priorité peut être déterminée pour chacune des quatre entrées par un sélecteur

Traitement de synchro avancé KR-ISP™ - Assure la compatibilité avec une large gamme d'ordinateurs (même si la synchro est trop faible) en reconstruisant le signal de synchro. La fonction Traitement de synchro avancé KR-ISP™ peut être validée ou non validée

Entrée prioritaire - Réglable

Options de Contrôle Flexible - Face avant, RS-232, (logiciel K-Router™ sous Windows® fourni), contacts secs & télécommande infrarouge fournie

Déconnexion de la Sortie

Verrouillage de la Face Avant



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	4 UXGA sur connecteur HD-15; 4 audio stéréo asymétrique sur mini jack 3.5mm
SORTIES:	1 UXGA sur connecteur HD-15; 1 UXGA sur connecteur HD-15(IN 1 LOOP); 1 audio stéréo asymétrique sur connecteur mini jack 3.5mm; 1 audio stéréo asymétrique sur connecteur mini jack 3.5mm (IN 1 LOOP)
NIVEAU DE SORTIE MAX:	Vidéo: 1.8Vpp; Audio: 7.2Vpp
BANDE PASSANTE (- 3dB):	Vidéo: 300MHz; Audio: >40kHz
GAIN DIFFERENTIEL:	0.03%
PHASE DIFFERENTIELLE:	0.06Deg
FACTEUR-K:	<0.05%
RAPPORT SIGNAL/BRUIT:	Vidéo: 73dB @5MHz; Audio: 93dB
DIAPHONIE:	Vidéo: -50dB @5MHz; Audio: -72dB @1kHz
CONTROLES:	Boutons sélecteur d'entrée, verrouillage face avant et déconnexion de sortie, récepteur infra rouge, connecteur pour récepteur infra rouge déporté, RS-232, contacts secs, sélecteur de priorité d'entrée, mode normal ou KR-ISP™, mode normal ou programme
COUPLAGE:	Vidéo: DC; Audio: DC
DISTORSION AUDIO + BRUIT:	0.004% @1kHz
2ème HARMONIQUE AUDIO:	0.002% @1kHz
ALIMENTATION:	12V, 230mA
ACCESSOIRES:	Alimentation, télécommande infra rouge (fournie sur demande)
DIMENSIONS PRODUIT:	21.46cm x 16.30cm x 4.36cm (8.45" x 6.42" x 1.72") W, D, H
POIDS PRODUIT:	0.7kg (1.5lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT:	35.10cm x 21.20cm x 7.20cm (13.82" x 8.35" x 2.83") W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT:	1.3kg (3.0lbs) approx

