

P/2 DA4xi

Distributeur amplificateur quatre sorties VGA

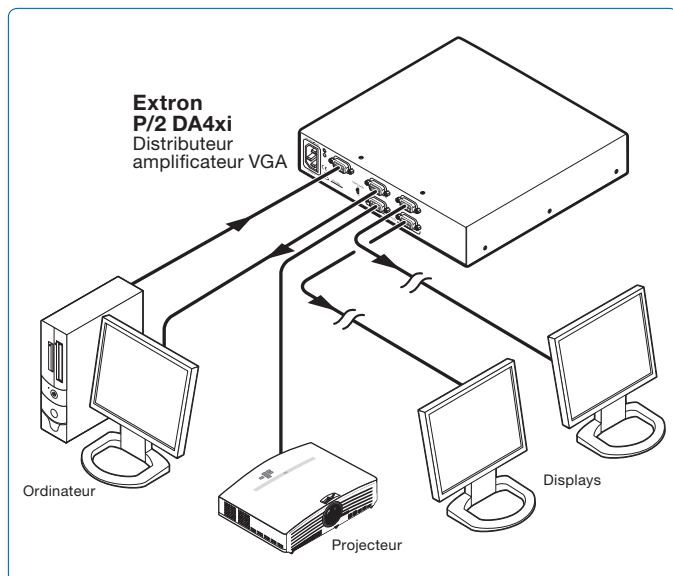


DESCRIPTION

Le **P/2 DA4xi** d'Extron est un distributeur amplificateur VGA une entrée, quatre sorties. Doté d'une bande passante vidéo RVB de 300 MHz (-3 dB) à pleine charge, le P/2 DA4xi est compatible avec les cartes graphiques, écrans et projecteurs VGA-QXGA. Chaque sortie est amplifiée individuellement pour maintenir l'intégrité du signal d'origine et éliminer les interférences. Le P/2 DA4xi est également équipé d'un commutateur de gain vidéo qui amplifie le signal sur de grandes longueurs de câble.

CARACTÉRISTIQUES

- Bande passante vidéo RVB de 350 MHz (-3 dB) à pleine charge
- Compatibles avec les résolutions VGA-QXGA
- Sorties amplifiées pour une transmission jusqu'à 75 mètres
- Commutateur gain vidéo
- Alimentation interne universelle



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VIDÉO	
Bande passante	350 MHz (-3 dB), à pleine charge
ENTRÉE VIDÉO	
Nombre/type de signaux	1 VGA-QXGA RVBHV, RVBS, RVsB, RsVsBs, vidéo composante HDTV, S-vidéo, vidéo composite
Connecteurs	1 HD 15 broches femelle (des adaptateurs Mac/VGA sont disponibles en option)
Niveau nominal	1 Vc-c pour l'Y en vidéo composante et S-vidéo et pour vidéo composite 0,7 Vc/c pour RVB et pour R-Y et B-Y en vidéo composante 0,3 Vc/c pour la C en S-vidéo
SORTIE VIDÉO	
Nombre/type de signal	P/2 DA4xi : 4 VGA-QXGA RVBHV, RVBS, RVsB, RsVsBs, vidéo composante HDTV, S-vidéo, vidéo composite (selon le type d'entrée) P/2 DA6xi : 6 VGA-QXGA RVBHV, RVBS, RVsB, RsVsBs, vidéo composante HDTV, S-vidéo, vidéo composite (selon le type d'entrée)
Connecteurs	P/2 DA4xi : 4 HD 15 broches femelles P/2 DA6xi : 6 HD 15 broches femelles
Niveau nominal	1 Vc-c pour l'Y en vidéo composante et S-vidéo et pour vidéo composite 0,7 Vc/c pour RVB et pour R-Y et B-Y en vidéo composante 0,3 Vc/c pour la C en S-vidéo
SYNCHRONISATION	
Niveau d'entrée	1,8 V à 5 Vc/c
Niveau de sortie	TTL : 5,0 Vc/c (sans terminaison)
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Alimentation	100 à 240 Vca, 50/60 Hz, 12 watts, interne
Température/hygrométrie	Stockage : -40 à +70 °C / 10 % à 90 % sans condensation En fonctionnement : 0 à +50°C / 10 % à 90 %, sans condensation
Montage	Montage en rack : Oui, avec le plateau de rack 1U en option
Type de boîtier	Métallique
Dimensions du boîtier	4,1 cm H x 22,1 cm L x 15,2 cm P (hauteur 1U, largeur 1/2 rack) (prof. P hors connecteurs)
Poids du produit	0,9 kg

Les caractéristiques techniques complètes sont disponibles sur www.extron.fr

MODÈLE	VERSION	RÉF.
P/2 DA4xi	1x4 VGA	60-246-03