

Sélecteur DVI Dual Link 4E/1S - 3800x2400 GF-441/DLS/DLP



Infrared Sensor Indicates which input is selected Buttons to select inputs 1 through 4 Power Indicator



Audio In 1 Audio In 2 Audio In 3 Audio In 4 Audio Out RS-232 Interface
5V DC Input DVI In 1 DVI In 2 DVI In 3 DVI In 4 DVI Out USB Outputs USB Inputs IR Extender Port

Télécommande IR



Modèle DLS : contrôle en série
Modèle DLP : contrôle en parallèle

SPECIFICATIONS

Bande Passante	2x 1.65GHz
Signal Vidéo Entrée	1.2 volts p-p
Signal DDC Entrée	5 volts p-p (TTL)
Résolution Single Link	3840x2400
Connectique E/S DVI	DVI-I
Connectique Entrée USB 1.1	Type "B"
Connectique Sortie USB 1.1	Type "A"
Consommation	20 Watts (max.)
Alimentation	5V DC
Dimensions	17"Wx1.75"Hx4,375"D
Taille Rackable	1U
Poids à l'Expédition	3,6 Kg

CARACTERISTIQUES

- Sélection facile entre chacune des 4 sources DVI Dual Link avec USB 2.0 et son
- Ultra haute résolution 3840x2400 Dual Link
- Economie sur l'équipement hardware
- Utilisation PC/Mac avec clavier/souris USB
- Télécommande infrarouge (incluse) - contrôle via RS232
- Supports DDWG pour moniteurs DVI
- Installation rapide
- Pattes de fixation fournies