

# Acsar 2

Processeur de mise à l'échelle et routeur puissants et cependant extrêmement simples à faire fonctionner conçus pour convertir n'importe quel signal entrant en entrée numérique DVI de la tête du projecteur



## Spécifications techniques

## ACSAR 2

### Spécifications générales

Entrées vidéo	Modules : branchement à chaud Fentes : x 4 ; insertion sur panneau avant, Click and Play -SDI -SDI-HD -Vidéo composite analogique et -S-Vidéo avec décodeur numérique (normes PAL NTSC Secam) -DVI -Vidéo RGsB / YUV
Traitement interne	16 bits
Sortie	2048 x 1080 à 24/50/60 Hz  RVB analogique sortie de prévisualisation 2048 x 1080 à 60 Hz avec OSD
Connexions des interfaces de communication	Interne
Image dans l'image	Possibilités de fenêtrage 4 x Picture in Picture, quelles que soient l'entrée et la taille
Alimentation	Via alimentation du projecteur
Taille	Rack 19" (l) x 1u (h) x 500 mm (p) avec modules d'entrée
Accessoires standard	Télécommande RC5 Barco (fournie)
Poids	9,94 kg / 21,9 lbs tout-équipé

Créé le : 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter [www.barco.com](http://www.barco.com) pour les dernières spécifications.