

# Acsar

D-Cine Alternative Content Switcher and Router



## Spécifications techniques

## ACSAR

### Spécifications générales

Entrées vidéo	Modules: hot pluggable slots: x8 on back panel, each accepting the following input modules -analogue RGBHV, Analogue RGB, Composite Sync, Analog RGB sync on green -SDI -HD SDI -Analog composite video and S-video with digital decoder
Traitement interne	10 bit
Sorties vidéo	DVI: 1 Digital Versatile Interface standard output at 1280x1024, 50/60 Hz
Communication	In/Out: 2x D9 RS 232 connectors
Mise en réseau	Via an optional single board computer with remote network management
Panneau de commande	Source selection: via a selection wheel; turn to select/push to activate. Display: Four line LCD display of 40 characters for menu scrolling & source selection. Power Switch: On/Off
Alimentation	Built-in power supply 85-253V auto-ranging Mains frequency: 50/60 Hz
Consommation électrique	200 W
Télécommande	Barco RC5 remote control
Taille	Processor: 19" rack (w) x 4u (h) x 400 (d) mm with input modules  Optional video input patch panel, 19" rack x 1u (h)
Poids	Processor only: 10.3 kg/22.7 lbs Fully loaded: appr. 16.4 kg/36.2 lbs depending on input module configuration

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.