

BarcoGraphics 6300



- High light output of 2,200 ANSI lumen
- Native panel resolution of 1,024 x 768 pixels
- Vibrant images with remarkable depth and clarity
- Perfect geometry
- Razor sharp in every corner
- Exceptional input compatibility
- Impressive array of input connections
- Easy picture alignment through BARCO's AutoImage feature
- Direct stacking
- Motorized zoom, focus and lens shift
- Precise projection from any position or distance
- Easy replacement for older generation projectors

Spécifications techniques**BARCOGRAPHICS 6300****Spécifications générales**

Luminosité	2200 ANSI Lumen
Panneaux LCD	3 active matrix poly-silicon LCD panels (1.8" diagonal) with a resolution of 1,024 x 768 pixels (aspect ratio 4:3)
Compatibilité	All current Video sources in Composite, S-VHS, RGB or Component forms All currently proposed HDTV, extended and improved television standards All computer graphics formats from VGA, S-VGA, XGA to S-XGA Most Macintosh computers Electronic workstations with a resolution up to 1280 x 1024 pixels/60 Hz Most sources with a pixel clock up to 135 MHz
Contraste	>350:1 (full white/full black)
Lampe	400 Watt metal-halide arc lamp with a typical lifetime of 750 hours
Taille d'écran	For the zoom lenses : 1 -6 m For the 0.8 lens : 1 -1.7 m
Poids	Body only: 17.7 kg / 39.0 lbs. Body + lens: 21 -25 kg / 46.3 -55.1 lbs.

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 pour les dernières spécifications.