

AMM240ED

Display per chirurgia da 24"

WUXGA
1920 X 1200

24"
SCREEN

2Y
WARRANTY

3G SDI
COMPATIBLE



- **Costruito per l'imaging endoscopico**
- **Connettività completa**
- **Sicuro per l'uso in prossimità del paziente**

AMM240ED di Barco è un display per chirurgia da 24 pollici adatto all'impiego in prossimità del paziente, con retroilluminazione a LED e una risoluzione di 1.920 x 1.200. Realizzato appositamente per l'imaging endoscopico, AMM240ED è un display economicamente vantaggioso ma estremamente affidabile. I filmati e le immagini chirurgiche possono essere visualizzati nella modalità Picture-in-Picture con regolazioni indipendenti.

Connettività completa

Il display AMM240ED supporta una vasta gamma di tipi di ingresso, tra cui DVI, VGA, RGB, Video Component e Composito, HD/SD SDI.

Sicuro per l'uso quotidiano in prossimità dei pazienti

Grazie al design ermetico (classificazione IP22), al filtro protettivo e alla copertura dei cavi, il display AMM240ED è sicuro per l'uso in prossimità dei pazienti. Inoltre, garantisce un montaggio semplice e sicuro sui bracci per chirurgia, grazie alla conformità VESA.

Specifiche tecniche**AMM240ED****Specifiche generali**

Screen technology	TFT AM LCD / LED Backlight
Active screen size (diagonal)	611.3 mm (24.07")
Active screen size (H x V)	520.4 x 326 mm (20.46 x 12.83")
Aspect ratio	16:10
Resolution	1920 x 1200
Pixel pitch	0.27 mm
Color support	16.7 Mio (8 bit)
Viewing angle	178° Hor /178° Ver
Luminance	300 cd/m ²
Contrast ratio	1000:1
Gamma curve	1.8, 1.9, 1.95, 2.1,2.2, 2.3, 2.4
Front protection screen	anti-reflective PMMA protective cover
Video inputs	1xDVI-I 1x HD15 1x Y/C 1x 3G-SDI 1x RGBS / YPbPr
Video outputs	1x DVI-I 1x 3G-SDI
Features	Picture in Picture
External power supply	AC input : 90-264 VAC / 47-63 Hz auto-switch DC Output : ±24VDC / 1.7A
Dimensions (W x H x D)	570 x 386.9 x 63.2 mm (22.4 x 15.2 x 2.5")
Net weight	7.35 Kg
Mounting standard	75x75 VESA / 100x100 mm VESA
Operating temperature	10°C-40°C
Storage temperature	-18°C-60°C
Operating humidity	25%-75% non-condensing
Storage humidity	15%-90% non-condensing
Certification and compliance	Medical Safety Compliance: CE (Medical Device Class I) IEC 60601-1: 2012 Edition 3.1 EN 60601-1: 2006 +A1:2013 ANSI/AAMI ES 60601-1: 2005/(R)2012 A1: 2012, C1:2009/(R)2012 and A2:2010/(R)2012 CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1: 14 AS/NZS 3200-1:1988 CCC (GB4943.1-2011) CB-ITE (IEC 60950-1:2005 (2nd Ed); Am1:2009 +Am2:2013 Green Compliance: RoHS-2, REACH, WEEE
Protection rating	IP22
Warranty	2 years

Generato il: 31 Oct 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla www.barco.com per le specifiche più recenti.