

MFCD 1219

19英寸医疗彩色显示器



技术规格

MFCD 1219

一般规格

技术	AMLCD 双域 IPS
屏幕对角线距离	483 mm (19")
激活屏幕宽度	376.3 mm (14.80")
激活屏幕高度	301.1 mm (11.9")
彩色成像	是
灰色成像	否
分辨率	1.3MP (1280 x 1024)
亮度	270 cd/m ² (典型)
对比度	800:1 (典型, 黑暗图像读取室)
视角	178° 横向与纵向
视频输入	D-SUB15 HD, DVI
尺寸	450 x 463 x 214 mm (17.7 x 18.2 x 8.4") (宽 x 高 x 深, 未包装的)
净重	(拆包) MFCD-1219: 7.8 公斤 (17.2 磅) MFCD-1219 触摸屏 8.4 公斤 (18.5 磅)
认证	CE, UL 60950, c-UL, IEC 60950, FCC-B, ICES 003, EN 55022 limit B, CE, EN 55024
工作温度	0°C 到 +40°C (32°F 到 104°F)
环境光补偿 (ALC)	否
均匀亮度技术	97

生成于: 08 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可, 禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新, 信息和技术规格如有变更, 恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。