

巴可公司LCD传感器

用于医疗显示器的高精度比色计



巴可公司LCD传感器是业内领先的色度计，采用了巴可公司特有的校准技术。这款物超所值的色度计可与MediCal QAWeb软件完美结合，在线服务可用于自动校准、质量保证和资产管理。

LCD传感器以更高准确度快速分析色彩对比度和亮度。它还可结合巴可公司符合DIN 6868-157标准的QAWeb软件，实现环境光线自动测量。该光学系统支持采用所有当前和新兴背光技术（包括LED）的显示器。

色度计采用直观、小巧的设计，方便在巴可公司任何医疗显示器上使用。巴可LCD传感器有标准的2年保修期限。

技术规格**巴可公司LCD传感器**

一般规格	
连接性	USB, 更大100mA (低功率) (PC)
支持的背光技术	CCFL, 白光 LED, RGB LED, 宽色域
亮度范围	0.2-1200 cd/m ²
亮度范围	0.2-1200勒克斯
准确性 (亮度和照度)	Specification on Illuminant A: ΔY +/-4% at 100 cd/m ² $\Delta x,y$ +/-0.004 at 100 cd/m ²
重复性 (亮度和照度)	Specification on Illuminant A: $\pm 0.001 x,y$ @ 100 cd/m ² $\pm 1.0\%$ luminance @ 100 cd/m ²
分辨率 (亮度和照度)	x, y, Y:3 个或更多有效位数
OS兼容性	Windows XP及更高版本
支持的MediCal QAWeb Agent版本	V1.12.04 or higher See MediCal QAWeb OS compatibility
装箱尺寸	19.3 x 14.3 x 5.4 cm 7.6 x 5.6 x 2.1 inches
保修期	2 年

生成于: 22 Jun 2023

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问www.barco.com.cn, 获取更新信息。