

Barco LCD センサー

高精度な色度計、医療用ディスプレイ向け



Barco LCD センサーは、業界をリードする色彩計であり、Barco 独自の校正テクノロジーを特長とします。自動校正、品質保証、資産管理用の当社独自のオンラインサービスである MediCal QAWeb とのシームレスな統合を可能とし、この色彩計は、その価格に対して最高の価値を提供します。

LCD センサーは、瞬時に最高精度で色コントラストと明るさを分析します。Barco の QAWeb (DIN 6868-157 ソフトウェア・バージョン用) と組み合わせると、周辺光測定も自動化します。この光学システムは、現在および新興のバックライト・テクノロジー (LED を含む) を備えるすべてのディスプレイをサポートします。

この色彩計の直感的でコンパクトなデザインにより、Barco のすべての医療用ディスプレイで非常に簡単に使用できます。

Barco LCD センサーは、標準 2 年保証です。

技術仕様

BARCO LCD センサー

一般仕様

接続性	USB, 最大 100mA (低電力) (PC)
サポートされているバックライト技術	CCFL, 白色 LED, RGB LED, 広色域
輝度範囲	0.2-1200 cd/m ²
照度範囲	0.2-1,200 ルクス
精度 (輝度と照度)	Specification on Illuminant A: ΔY +/-4% at 100 cd/m ² $\Delta x, y$ +/-0.004 at 100 cd/m ²
再現性 (輝度と照度)	Specification on Illuminant A: $\pm 0.001 x, y$ @ 100 cd/m ² $\pm 1.0\%$ luminance @ 100 cd/m ²
解像度 (輝度と照度)	x, y, Y:3 桁以上の有効数字
OSの互換性	Windows XP 以降
MediCal QAWeb Agentバージョンをサポート	V1.12.04 or higher See MediCal QAWeb OS compatibility
箱の寸法	19.3 x 14.3 x 5.4 cm 7.6 x 5.6 x 2.1 inches
保証	2 年

生成日:23 Jan 2025

© 2025 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。