

MAVOMAX

Raumlichtüberwachung

GOSSEN



Der Raumlichtüberwacher Mavo-Max wird überall eingesetzt, wo eine konstante Beleuchtung sichergestellt werden muss, z.B. an Befundungsmonitoren und medizinischen Betrachtungsgeräten. Er ermöglicht die präzise Messung der Umgebungsbeleuchtung von Monitoren entsprechend IEC 61223-2-5.

Mavo-Max verlängert den Zyklus der Konstanzprüfung an Bildwiedergabegeräten bei den Kenngrößen Schleierleuchtdichte und Maximalkontrast auf sechs Monate. Bei Wiederholungsmessungen entfällt in der Abnahme- und Konstanzprüfung eine nochmalige Messung der Schleierleuchtdichte, ebenso die 60-minütige Wartezeit bis zu einem stabilen Betriebszustand des Monitors.

Technische Daten

Überwachungsbereich	20 - 60 Lux
Stromversorgung	Netzteil oder USB-Buchse
Netzteil	90 V – 240 V (50/60 Hz)
Leuchtdiodenanzeige	
Dauerbetrieb	
Schnittstelle	USB-Anschluss
Schutzklasse	II nach VDE 0106 Teil 1