

## Raumlichtüberwacher Mavo-Max

**Überwachung des Raumlichtes in der Umgebung von Monitoren / Messbereich von 20 bis 60 Lux / Versorgung über Netzteil oder USB - Buchse**

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. Im Bereich von 20 - 60 Lux zeigt der Raumlichtüberwacher mit einer grünen Leuchtdiode den zulässigen Raumlichtwert an. Eine rote Leuchtdiode signalisiert das Verlassen des für die Befundung zulässigen Raumlichtbereiches. Der Raumlichtüberwacher Mavo-Max wird entweder mit dem beiliegenden Netzteil oder an einer USB - Schnittstelle am Computer angeschlossen und einfach am Monitor aufgeklebt. Hier finden Sie ähnliche [Messgeräte](#), aber mit z.B. internem Messwertspeicher, Datenkabel und Software zur Übertragung zum PC.

- Überwachungsbereich 20-60 Lux
- Versorgung über Netzteil
- USB - Buchse
- ausgelegt für Dauerbetrieb
- Leuchtdiodenanzeige
- nach IEC 61223-2-5



### Technische Spezifikation

Bereiche	20 - 60 Lux
Stromversorgung	Netzteil 90 V - 240 V (50-60 Hz) USB - Kabel an PC
Schutzklasse II	nach VDE 0106 Teil 1

### Lieferumfang

1 x Raumlichtüberwacher Mavo-Max, 1 x Netzteil, 1 x Bedienungsanleitung



## Anwenderbilder



Der Raumlichtüberwacher Mavo-Max an einem Bildschirm befestigt.



Der Raumlichtüberwacher Mavo-Max kann auch auf dem Bildschirmrand aufgeklebt werden.

Hier sehen Sie weitere ähnliche Produkte zum Begriff "Lichtmessgerät":

- [Lichtmessgerät PCE-222](#)  
(4 in 1 Umweltmessgerät mit internen Sensoren: Lux, Feuchte, Temperatur, Schall)
- [Multimessgerät PCE-EM882](#)  
(Lux-, Schall-, Feuchte-, Temperaturmesser in einem Gerät, mit externen Sensoren)
- [Lichtmessgerät PCE-L335](#)  
(mit grossem Display und einem sehr grossen Messbereich: 0 ... 400.000 lux)
- [Luxmeter PCE-170](#)  
(Luxmeter bis 40.000 Lux, interner Sensor, automatischer Nullabgleich)
- [Luxmeter PCE-172](#)  
(robustes Messgerät für die industrielle und gewerbliche Lichtmessung bis 400.000 Lux)
- [Lichtmessgerät PCE-174](#)  
(Luxmeter mit hohem Messbereich 100.000 Lux, Speicher und Software)
- [Lichtmessgerät Mavolux](#)  
(Luxmessgeräte und Leuchtdichtemesser in einem Gerät, z.B. für Notbeleuchtung)
- [Lichtmessgerät Mavo-Monitor](#)  
(Leuchtdichtemesser mit Schnittstelle zur Aufsatz- und Distanzmessung in  $\text{cd/m}^2$ )
- [Lichtmessgerät LXT](#)  
(Die Luxmesser LXT - Warnanlagen sind für Dauermessungen vorgesehen, Analogausgang)

