

UV-A Messgerät Labino EC1 M365



Das UV-A Messgerät dient zur Messung der UV-Bestrahlungsstärke von UV – Leuchten wie sie für die Inspektion beim Farbeindringverfahren oder bei der Magnetpulverprüfung verwendet werden. Die Messung erfolgt über einen Sensor, der im Messgerät fest eingebaut ist.

Technische Daten:

Messeinheit:	$\mu\text{W}/\text{cm}^2$
Messbereich:	0,1 - 200'000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 4-stufig umschaltbar
Anzeige:	3 ½ Ziffer – Display
Stromversorgung:	Batterie, 1 x 9 V, 6LR61
Abmessungen:	108 x 73 x 23 mm, 160 g
Zusätzliche Funktionen:	Ein/Ausschaltung über Gerätedeckel Messwert – Haltefunktion (Hold) Batterie – Niedrigstand - Anzeige
Lieferumfang:	Messinstrument mit Klappdeckel Batterie und Zertifikat