

MOVISTROB MS 2800-WD
Wasserdichtes Stroboskop für raue und feuchte Umgebungen (IP68)

Art.Nr.: 1189

Kompaktes, prozessorgesteuertes Stroboskop mit digitaler Anzeige und eingebautem Akku für netzunabhängigen Betrieb, aufladbar über Ladegerät.

Vorteile:

Störfeste Prozessortechnik, Feineinstellung der Blitzfolgefrequenz über Folientastatur mit Cursor-Stelleneingabe, Standby-Betrieb mit Data Hold Funktion, Neustart mit dem zuletzt eingestellten Messwert durch drücken einer Pfeiltaste, autom. Abschaltung (Power "OFF") mit Abspeicherung des letzten Wertes, spannungsstabilisiert, temperaturkonstant.

Allgemeine Daten:

Lichtquelle:	Blitzröhre, intern
Blitzröhre:	Xenon-longlife, steckbar
Lichtintensität:	max. 680 Lux in 50cm Abstand vom Reflektor (Lichtachse)
Blitzdauer:	ca. 2 - 7 μ s
Frequenzbereich:	1 - 335 Hz = 60 - 20100 RPM mit automatischer Bereichsumschaltung
Triggerung:	intern
- Intern:	einstellbar über Folientastatur mit Cursor-Stelleneingabe, Standby mit Data-Hold Funktion (nach 2 Min), automatische Abschaltung (Power "OFF") nach weiteren 2 Minuten mit Abspeicherung des zuletzt eingestellten Wertes.
Messwertanzeige:	über LC Display wahlweise in Hz oder RPM (min^{-1})
Fehlergrenze:	< \pm 0.1% des eingestellten Wertes
Blitzleistungsanpassung:	automatisch

Technische Daten:

Betriebsspannung:	12V DC (NiMH Akku, eingebaut), aufladbar
Leistungsaufnahme:	max. 25W
Gehäuse:	Aluminium / IP68 (Tastatur IP65)
Abmessungen:	Gehäuse: Länge = 250mm, Durchmesser = 82mm, Griff: Höhe = ca.60mm, Länge = 200 mm
Gewicht:	1,5 kg

MOVISTROB® Typ 2800-WD



Zubehör:

Prozessorgesteuertes Ladegerät Typ B11523
Ersatzblitzröhren

Hinweis:

Interne Triggerung auf Wunsch auch ohne Standby und automatische Abschaltung (Dauer-Power).