



LED-käsistroboskooppi, Tyyppi: 477



Tilaustiedot

Tilausnumero	471200 477
GTIN	4029547010651
Tuoteluokka	47B

Kuvaus

Malli:

Iskusuojattu, tukeva runko. Erittäin suuri mittausalue, enint. 300 000 välähdystä/min. Erittäin suuri valon voimakkuus 4 800 luksiiin asti (LED-tekniikka). Liipaisinsisään- ja ulostulo mahdollistavat liitännän ulkoisiin laitteisiin ja ohjauksen ulkoisen anturin avulla. Paristojen kesto jopa 5 tuntia.

Toiminto:

IP65: Suojaus kaikista suunnista tulevalta vesisuihkulta ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Käyttö:

Tarkastus ja laadunvalvonta koneissa ja laitteistoissa, kierrosluvun mittaus vaikeapääsyisissä, pienissä ja nopeasti liikkuvissa kohteissa – käyttöä keskeyttämättä.

Toimituksen sisältö:

Sisältää kuljetuslaukun, liipaisinsignaali-pistokkeen, kalibrointitodistuksen ja 6 paristoa 081561 koko LR6.

Kalibrointi: I2

IP-suojausluokka: IP 65

Mittausalue: 30 - 300000 min⁻¹

virheraja: 0,02 (± 1 merkki) %

Pituus: 191 mm

Leveys: 82 mm

Korkeus: 60 mm

Paino: 400 g

Tekninen kuvaus

Korkeus	60 mm
Leveys	82 mm
Paino	400 g
Pituus	191 mm
Käyttölämpötila	0 - 45 °C
Mittausalue	30 - 300000 min ⁻¹
virheraja	0,02 (± 1 merkki) %
Sisältyvien paristojen lukumäärä	6
Tuotenro, paristot/akut	081561 LR6
IP-suojausluokka	IP 65
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Kalibrointi	I2
Tuotetyyppi	Stroboskooppi

Palvelut

Kalibrointi Kierroslukumittari/stroboskooppi	016600
Merkintä lasermerkinnät Tyyppi	018940
DAkS-kalibrointi Kierroslukumittari	016830

Tarvikkeet

Alkalimangaaniparistot Kansainvälinen rakennekoko LR6	081556 LR6
Alkalimangaaniparistot Kansainvälinen rakennekoko LR6	081561 LR6