

COSBER



INFOBLATT

Scheinwerfereinstellgerät
COSBER C-DHT Serie

Digitales Scheinwerfereinstellprüfgerät C-DHT

Das DHT-62 unterstützt bei der Überprüfung bzw. bei der Einstellung gängiger Scheinwerfer. Das SEP entspricht der Europäischen Richtlinie 2014/30/EU; 2014/35/EU. Es berücksichtigt aktuelle gesetzliche Grenzwerte. Der elektronische Niveaueausgleich kompensiert mögliche Unebenheiten im Bereich des Aufstellbereiches des SEP. Die strukturierte Menüführung über den berührungsempfindlichen Bildschirm ermöglicht eine effiziente Messung der Scheinwerfer. Hilfreich ist hierbei die „Live-Ansicht“ um den Lichteinfall schnell beurteilen zu können.

BESCHREIBUNG

- Scheinwerfereinstellung von Halogen, Xenon, LED
- Drehbare Aluminiumsäule
- max. Höhe 1,80m
- Datenübertragung: USB, Wifi, LAN
- 3 Laufräder (Schienensystem optional)





LCD-Display mit Drucksteuerung



Linien-Laser zum einfachen Ausrichten



Handgriff zur Höhenverstellung



Intuitive Bedienung mit Schnellzugriff



Neigungsverstellbares Fahrwerk



Schutzabdeckung für Lichtkasten

TECHNISCHE DATEN

Oberer Hotspot	0 – 600 mm / 10 m (0-6%)
Oberer Nickwinkel	0 – 600 mm / 10 m (0-6%)
Unterhalb	0 – 600 mm / 10 m (0-6%)
Links	0 – 1.000 mm / 10 m (0-10%)
Rechts	0 – 1.000 mm / 10 m (0-10%)
Lichtintensität in Candela	0 bis 125 kcd
Beleuchtungsstärke	0 bis 200 Lux
Messgenauigkeit der Lichtintensität	10%
Messgenauigkeit des SEP	+/-0.2%
Nickwinkel-Kompensation Korrekturbereich	+/- 1,5 %
Linse	Fresnel
Messabstand	100 mm bis 500 mm
Höheneinstellbereich (von Linsenmitte über dem Boden)	255 mm -1.535 mm
Abmessung (LxBXH)	590 x 670 x 1900 mm
Gewicht	25 kg
Netzteil	15.2 Volt, 2.3 Ampere
Lithium-Eisen-Akku, Betriebszeit	15 Stunden im Dauerbetrieb
Ladezeit	4 Stunden, autom. Abschaltung
Betriebstemperatur	Von +5°C bis +40°C
Baumusterfreigabenummer	TPN 2021-11-2103002
Metallschienen, überflur, Spurweite (drei Rollen) optional	551mm
USB	Ja
Ethernet RJ45	Ja
WIFI	Ja
Linienlaser	Klasse 2M
Optikkasten mit Sichtfenster auf Paneele (LxBxH) Kunststoffgehäuse mit LCD-tousch screen	515 x 330 x 270mm
Touch-Screen	5,5"

COSBER



COSBER GmbH
Lise-Meitner-Str. 3
82152 Krailling
DEUTSCHLAND

Tel.: +49 (0) 89 262 07 66-00
Fax: +49 (0) 89 262 07 66-60
E-Mail: info@cosber.de
Web: www.cosber.de

