

IZAR OPTO HEAD BLUETOOTH

FUNK | BLUETOOTH OPTOKOPF

DIEHL
Metering



ANWENDUNG

Der Optokopf wird zur Auslesung und Konfiguration von Diehl Metering Zählern und Systemkomponenten mit optischer Schnittstelle verwendet. Die Daten werden über Bluetooth an mobile oder stationäre Computer übermittelt.

MERKMALE

- ▶ Kombinierte IrDa und ZVEI Schnittstelle
- ▶ Typische Betriebszeit: bis zu 12 Stunden im Dauerbetrieb
- ▶ Typische Ladezeit: 2.5 Stunden
- ▶ Schiebeschalter zum Ein- und Ausschalten
- ▶ Status-LEDs für Akku-Ladung, Bluetooth-Verbindung und Datenübertragung
- ▶ Akku-Ladegerät
- ▶ Transportschleufe

IZAR OPTO HEAD BLUETOOTH

FUNK | BLUETOOTH OPTOKOPF

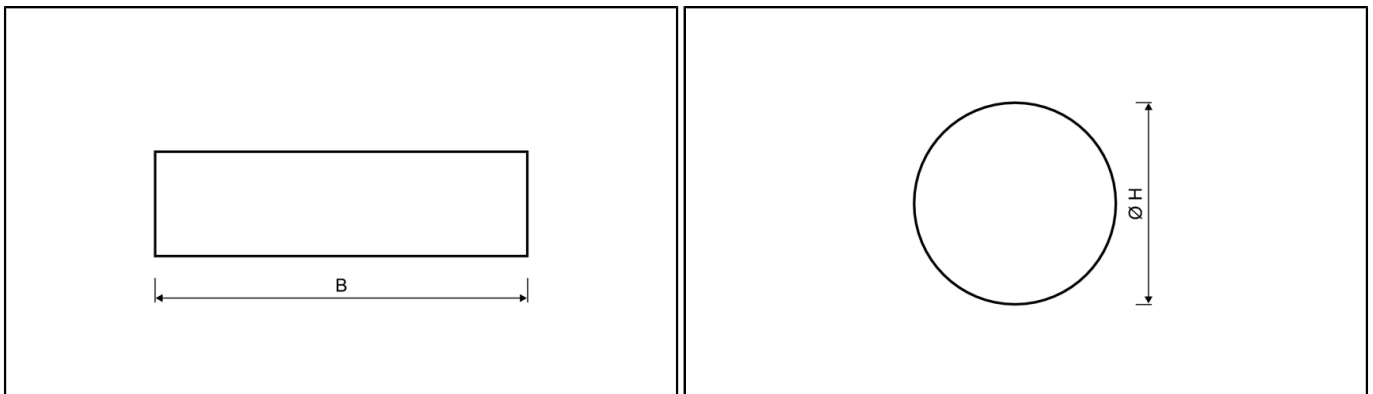
TECHNISCHE DATEN

IZAR OH BT	
Spannungsversorgung	Lithium-Ionen Akku 3.7 V / 700 mAh, Ladegerät Eingang 230 V, Ausgang 6 V / 800 mA
Bluetooth-Spezifikation	2.4 GHz, Version 1.2, Klasse 2
Bluetooth-Reichweite	Bis zu 10 m
Übertragungsfrequenz	2.4 GHz
Datenübertragungsrate	732.2 Kbit/s
Optische Modi	ZVEI, IrDa
Erfüllung der Normen	EN 61000-6-3, EN 61000-6-2, EN 60950-1
Gewicht	g 75

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IZAR OH BT	
Betriebstemperatur	°C 0 ... 40
Schutzklasse	IP 40

ABMESSUNGEN



IZAR OH BT			
Breite	B	mm	70
Durchmesser	H	mm	32.5