

IZAR OH BT 2

FUNK | 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 14 Stunden im Dauerbetrieb
- ▶ Typische Ladezeit: 3.5 Stunden
- ▶ Schiebeschalter zum Ein- und Ausschalten
- ▶ Status-LEDs für Akku-Ladung, Bluetooth®-Verbindung und Datenübertragung
- ▶ USB Akku-Ladegerät
- ▶ Metallring für Transportschleufe

IZAR OH BT 2

FUNK | OPTOKOPF

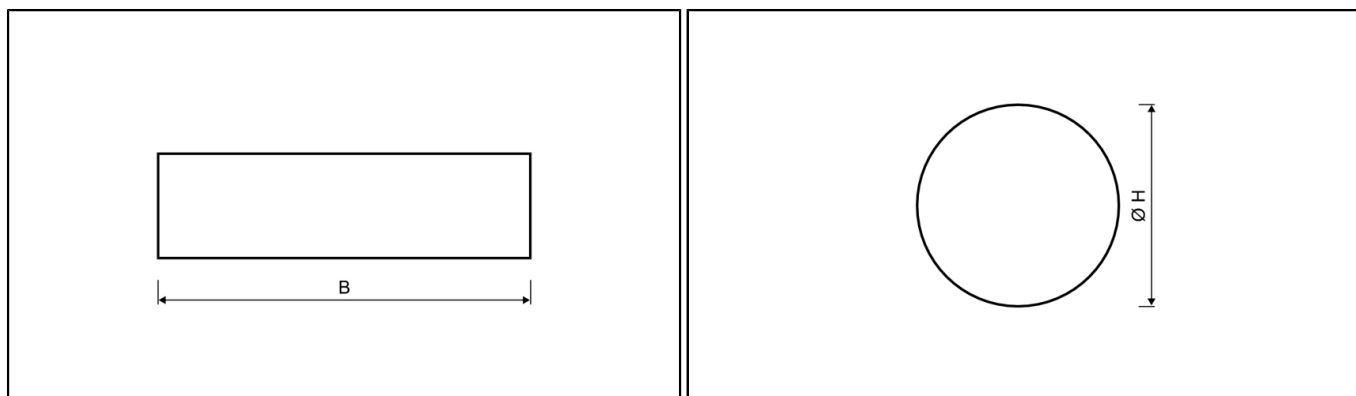
TECHNISCHE DATEN

IZAR OH BT 2	
Spannungsversorgung	Lithium-Ionen Akku 3.7 V / 900 mAh, Ladegerät Eingang 230 V, Ausgang USB 5 V / 700 mA
Bluetooth® Spezifikation	2.4 GHz, Version 2.1, Klasse 2
Bluetooth® Reichweite	Bis zu 10 m
Übertragungsfrequenz	2.4 GHz
Datenübertragungsrate	2.1 Mbit/s
Optische Modi	ZVEI, IrDa
Gewicht	g 55

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IZAR OH BT 2	
Betriebstemperatur	°C 0 ... 40
Schutzklasse	IP 40

ABMESSUNGEN



IZAR OH BT 2	
Breite	B mm 64
Durchmesser	H mm 32.5