



METRON 80 BTC

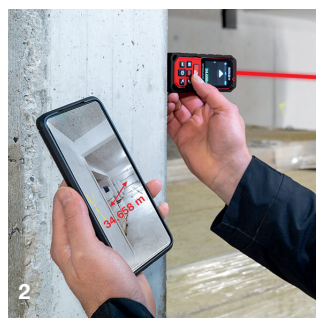
DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▶ Display a colori illuminato a 4 righe con rotazione dell'indicazione
- ▶ Interfaccia Bluetooth per la trasmissione dei dati all'app SOLA Measures compatibile
- ▶ Fotocamera per ricerca del target con zoom 2x e 4x per misurazioni esatte
- ▶ Sensore d'inclinazione per livellamenti e misurazioni degli angoli
- ▶ Filettatura da 1/4" per il montaggio su treppiede
- ▶ Timer (per autoscatto)

Applicazioni

Misurazione della lunghezza	■
Misurazione della superficie	■
Misurazione del volume	■
Misurazione min/max	■
Misurazione continua	■
Misurazione indiretta di 3 punti	■
Misurazione indiretta di 2 punti	■
Addizione/sottrazione	■
Memorizzazione dei valori	■
Misurazione indiretta mediante angolo	■
Misurazione indiretta della distanza	■
Misurazione automatica della distanza	■
Misurazione delle superfici triangolari	■
Misurazione delle superfici circolari	■
Misurazione del volume del cilindro	■
Misurazione di tracciatura	■



1) La fotocamera per ricerca del target con zoom 2x e 4x consente di rilevare meglio il punto di misurazione e permette di visualizzare con esattezza l'oggetto tramite il punto di bersaglio ottico con sovrapposizione.

2) Utilizzando METRON via Bluetooth con l'app SOLA Measures compatibile, è possibile dimensionare direttamente le foto del cantiere e i piani di costruzione, nonché salvare, gestire e condividere i risultati di misurazione.

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Contenuto della confezione

- ▶ Misuratore laser di distanze METRON 80 BTC
- ▶ 3 batterie Ni-Mh 1.2 V (3 x 850 mAh)
- ▶ Custodia da cintura
- ▶ Cavo dati e di carica
- ▶ Laccetto da polso
- ▶ Istruzioni sintetiche



METRON 80 BTC

Cod. art. 71029101

Dati tecnici

Campo di misurazione	0.05-80 m*
Precisione	±1.5 mm**
Unità di misura	m, in, ft, ft+in
Classe laser	2
Tipo di laser	630-670 nm, < 1 mW
Classe di protezione	IP65
Spegnimento automatico del laser	45 s
Spegnimento automatico del misuratore	180 s
Autonomia d'esercizio	Fino a 5000 misurazioni***
Tipo di batterie	3 batterie Ni-Mh 1.2 V
Temperatura d'esercizio	0°C fino a 40°C
Temperatura di magazzino	-20°C fino a 60°C
Dimensioni (H x L x P)	115 x 49 x 26 mm
Peso con batterie	150 g

* In base alle condizioni ambientali del posto di lavoro.

** Precisione pari a 0,05 fino a 10 m. Con distanze comprese tra 10 m e 80 m la tolleranza massima può peggiorare di 0,1 mm/m.

*** Utilizzo a temperatura ambiente.

ACCESSORI OPZIONALI

Occhiali per raggio laser rossi LB RED Cod. art. 71124501

Bersaglio magnetico ZS RED Cod. art. 71126401

Treppiede compatto FST Cod. art. 71121701

Adattatore d'inclinazione NK1 Cod. art. 71128501

Treppiede mini MST Cod. art. 71121901

Ulteriori informazioni sugli accessori sono disponibili su www.sola.at