



EasyCross-Laser

Laser automatico a linee intersecanti per lo spostamento in altezza e l'orientamento

Il laser automatico a croce è adatto per il livellamento esatto di orizzontali e verticali. Lo strumento produce una croce laser luminosa con una buona visibilità e ha una funzione aggiuntiva di inclinazione supplementare. I segnali ottici avvertono l'utente quando il campo di livellamento è uscito. Una bloccaggio del pendolo assicura un trasporto sicuro.

- Allineamento preciso degli oggetti in senso orizzontale e verticale
- Allineamento automatico estremamente rapido
- Funzione di inclinazione supplementare
- Out-Of-Level: Dei segnali ottici indicano quando l'apparecchio si trova al di fuori dell'area di livellamento
- Bloccaggio del pendolo per un trasporto sicuro



DATI TECNICI

Range di autolivellamento	± 3°
Precisione	± 0,5 mm / m
Livellamento	automatico
Portata	(in funzione della luminosità ambiente) 10 m
Visibilità (tipica)*	40 m
Lunghezza delle onde laser	635 nm
Classe laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentazione	3 x 1,5V LR03 (AAA)
Durata di esercizio	circa 55 ore
Condizioni di lavoro	0°C ... 50°C, Umidità dell'aria max. 80% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 4000 m sopra il livello del mare (zero normale)
Condizioni di stoccaggio	-10°C ... 70°C, Umidità dell'aria max. 80% rH
Dimensioni (L x H x P)	62 mm x 72 mm x 61 mm
Peso	202 g

