







PROPRIETÀ:

- Precisione elevata
- Compatto, leggero, maneggevole
- Linee laser ben visibili, selezionabili singolarmente
- Piede di sostegno girevole per orientare in modo semplice e veloce lo schema di linee
- Funzione a impulsi continua per utilizzare il ricevitore opzionale REC LGD0 a notevole distanza dal posizionamento del laser
- Tecnologia REAL GREEN Visibilità.
 Realmente. Migliorata.

APPLICAZIONI:

- Livellamento orizzontale
- Inclinazione manuale
- Livellamento verticale

CROSSLINE GREEN NX

Modello

CROSSLINE GREEN NX

Dettagli tecnici:

Descrizione dell'articolo	Laser a linee
Dimensione	120 x 65 x 105 mm
Livellamento	autolivellante
Tolleranza precisione di misurazione	±0,20 mm/m
Campo di autolivellamento	±4°
Campo d'impiego senza ricevitore manuale (raggio)	25 m*
Campo d'impiego con ricevitore manuale (raggio)	80 m*
Temperatura d'esercizio	-10 °C fino a +50 °C
Alloggiamento treppiedi	1/4"
Classe di protezione	IP54
Alimentazione elettrica	3 batterie (AA) 1.5 V
Autonomia d'esercizio (a 20 °C)	8 h (tutti i diodi)
Classe laser	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Potenza di uscita	< 5,0 mW
Lunghezza d'onda	520 nm