



LASER E TERMOCAMERE

BRAVO LASER ROTATIVO INCLIGRAD 2 GREEN



DESCRIZIONE

- o Genera un piano orizzontale, verticale o inclinato regolabile di ± 10% in direzione X e Y, ed il punto piombo
- o Ricevitore ad alta sensibilità e indicazione dello scostamento in mm
- Calotta con corpo in metallo
- o Ruotando l'apparecchio di 90°, genera un piano laser verticale autolivellato e un raggio orizzontale
- Impostazione del piano inclinato visualizzabile sul display
- \circ Funzione SCANNER per tracciare una linea più visibile e più breve su 4 lunghezze a scelta: 10° 45° 90° 180°
- · Funzione TILT: in caso di spostamento involontario il raggio si arresta
- Funzione rotazione PASSO-PASSO
- Funzione MANUALE che esclude il livellamento automatico
- · Laser dotato di 4 maniglie gommate per una presa più facile e una maggiore protezione
- Ricezione del telecomando sui 4 lati dell'apparecchio per impostazione inclinazione assi X e Y
- Batteria ricaricabile Li-ion per una lunga durata.

SCHEDA TECNICA

PARAMETRO	VALORE
Precisione di livellamento	orizzontale ± 3 mm / 30 m
Precisione di livellamento	verticale ± 5 mm / 30 m
Campo di autolivellamento	± 5°
Range regolazione pendenza	± 10%
Sistema di livellamento	Sensore elettronico veloce
Autonomia	~ 35 ore
Campo di lavoro	500 m Ø
Valori di rotazione	0 - 60 - 120 - 300 - 600 giri al min.
Funzione scanner	10° - 45° - 90° - 180°
Segnale di fuori livellamento	si
Tipo di laser	515/638nm,
Potenza	Classe II

PARAMETRO	VALORE
Batterie ricaricabili	4 x Li-ion 4000mAh 1,2 V
Dimensione (mm)	220 x 220 x 210
Temperatura di esercizio	-10 °C / +50 °C
Peso (senza batterie)	3,5 Kg
Impermeabilità	IP 54
Vite per attacco treppiedi	5/8"
Portata telecomando	~ 30 / 10 m (in/out)
Batterie telecomando	2 x 1,5 V DC
Batteria ricevitore	1 x 9 V DC

REFERENZE PRODOTTI CORRELATI



61392 800106661392 1

GALLERY



























