

LASER E TERMOCAMERE

# AUTOLIVELLO LASER METRICA 3D METRICA 3D GREEN



## DESCRIZIONE

- Autolivello laser rosso (Ref. 61400M) o verde (Ref. 61410M). Proietta 3 piani laser a 360°: un piano orizzontale e due piani verticali a 90° tra loro
- Il filo a piombo sempre visibile con 4 squadri a parete
- 2 croci a soffitto e a pavimento esterni alla base della struttura
- Vetrini Ottici
- Alta visibilità
- Facile posizionamento a filo soffitto (
- Uso interno ed esterno (con ricevitore non incluso)
- Lampeggio automatico del laser e avviso acustico se il dispositivo è fuori dal campo di autolivellamento
- Sistema di blocco integrato per evitare le vibrazioni durante il trasporto, possibilità di proiettare i piani laser anche in posizione fissa ed inclinata
- Forma compatta, rivestimento in gomma antiscivolo ed antiurto
- Batteria ricaricabile Li-ion per una lunga durata, fornito di batteria di ricambio e caricabatterie per carica esterna
- Optional: base sliding con possibilità di piccoli spostamenti in tutte le direzioni per posizionamenti rapidi. (ref. 61335)
- Optional: staffa magnetica con pinza ad apertura regolabile per posizionamento a muro (ref. 61340 e ref. 61440)

## SCHEMA TECNICA

PARAMETRO	VALORE	VALORE
	61400M	61410M
Portata (secondo luminosità ambientale)	30 m	30 m
Portata con ricevitore	50 m	50 m
Precisione di livellamento	±2 mm / 10 m	±2 mm / 10 m
Campo di autolivellamento	± 4°	± 4°
Segnale di fuori livellamento	si	si
Tipo di laser	638 nm	520 nm

PARAMETRO	VALORE	VALORE
Potenza laser	Classe II	Classe II
Batterie	Li-ion 7.4V 2600 mAh	Li-ion 7.4V 2600 mAh
Dimensione	140 x 160 x 85 mm	140 x 160 x 85 mm
Peso (senza batterie)	0,65 Kg	0,65 Kg
Impermeabilità	IP 54	IP 54
Filetto per attacco treppiedi	1/4"- 5/8"	1/4"- 5/8"

## REFERENZE PRODOTTI CORRELATI

Ref.			
61400m	8001066614004	<span style="color: red;">●</span>	1
61410m	8001066614103	<span style="color: green;">●</span>	1

## GALLERY

