

## AUTOLIVELLO LASER CR + 5 PUNTI



### ISTRUZIONI

- Accendere lo strumento spostando l'interruttore laterale in corrispondenza della posizione "X".

### MODALITA' MANUALE

Premere successivamente l'interruttore  :

- 1 volta = solo linea orizzontale fissa (**— non autolivellata**)
- 2 volte = solo linea verticale fissa (**| non autolivellata**)
- 3 volte = croce fissa (**+ non autolivellata**)
- 4 volte = 5 punti fissi (**• H1, H2, H3, V1, V2 non autolivellati** (la croce si spegne)
- 5 volte = croce fissa **non autolivellata** + 5 punti fissi **non autolivellati**

### MODALITA' AUTOLIVELLAMENTO

- Spostare l'interruttore laterale in corrispondenza della posizione "ON".

Premere successivamente l'interruttore  :

- 1 volta = solo linea orizzontale (**— autolivellata**)
- 2 volte = solo linea verticale (**| autolivellata**)
- 3 volte = croce (**+ autolivellata**)
- 4 volte = 5 punti (**• autolivellati**) (la croce si spegne)
- 5 volte = croce **autolivellata** + 5 punti **autolivellati**

**ATTENZIONE:** se i raggi lampeggiano e l'avvisatore acustico fa "beep" significa che lo strumento è fuori dal campo di autolivellamento e deve essere riposizionato entro il suo campo di misura.

- La funzionalità in esterno è **sempre** attiva
- Lo strumento viene fornito con staffa murale magnetica.
- Per spegnere lo strumento riportare l'interruttore laterale su "OFF".

### BATTERIE

Lo strumento funziona con 4 batterie a secco del tipo AA (1,5V).

- Aprire il coperchio del vano batterie ed inserire le batterie
- Rimuovere le batterie in caso di non utilizzo prolungato dello strumento



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata (secondo luminosità ambientale)	25 - 30 m
Portata con ricevitore	50 m
Precisione di livellamento	± 3 mm / 10 m
Campo di autolivellamento	± 4°
Segnale di fuori livellamento	si
Tipo di laser	515 nm
Potenza laser	classe II
Batterie	4 x 1,5 V AA
Dimensione	110 x 57 x 97 mm
Peso (senza batterie)	0,40 Kg
Impermeabilità	IP 54
Vite per attacco treppiedi	1/4"

