

## REC RRD2

Modello

REC RRD2



### PROPRIETÀ:

- Sensibilità del sensore regolabile su 4 livelli
- Ampia finestra di ricezione da 90 mm per una rapida localizzazione del raggio laser
- Display LCD extra grande sul lato anteriore e posteriore per lavorare in modo ancora più comodo
- Guida visiva ed acustica del segnale per un posizionamento rapido del ricevitore
- Spegnimento automatico

### Dettagli tecnici:

Descrizione dell'articolo	Ricevitore REC RRD2 EVO 360
Dimensione	192 x 73 x 29 mm (senza supporto)
Tolleranza precisione di misurazione	superfine: $\pm 1.00$ mm / fine: $\pm 2.00$ mm / medio: $\pm 5.00$ mm / ruvido $\pm 10.00$ mm
Temperatura d'esercizio	-15 °C fino a +60 °C
Classe di protezione	IP66
Alimentazione elettrica	4 batterie (AA) 1.5 V
Autonomia d'esercizio (a 20 °C)	48 h
Campo d'impiego (raggio)	300 m
Peso	257 g (senza batterie)

### Accessori inclusi:

- Morsetto RRD1 + RRD2
- 4 batterie (AA) 1.5 V

