

DIN 109 - RADIO

VISUALIZZATORE DI PESO WIRELESS CON FUNZIONE DI MEMORIZZAZIONE PESATE.

Il DIN109 consente di ricevere via radio il segnale trasmesso da dispositivi di pesatura CAMI della serie *Radio* quali dinamometri DIN105 o sistemi di pesatura con trasmettitore TRF.

Caratteristiche principali

Funzionamento a batterie ricaricabili; autonomia 50 ore
Display grafico LCD 60 x 30 mm ;Nr. 5 tasti di navigazione menu
Porta seriale USB
Banda di frequenza radio: 866 - 868 MHz; Canali: 7 selezionabili
Raggio di copertura radio: 50 mt (in campo aperto)
Grado di protezione IP55
Custodia in alluminio verniciato
Temperatura di funzionamento: -10 ÷ +55°C
Dimensioni: 140x130x110 mm Peso: 750 g

Funzioni principali

- Orologio datario
- Selezione canale di ricezione
- Azzeramento tara (in locale)
- Memorizzazione pesate con data e ora
- Software di down load dati tramite porta USB
- Visualizzazione pesate memorizzate
- Indicazione carica batterie
- Indicazione ricezione segnale
- Retro illuminazione regolabile

Dotazione

- Batterie ricaricabili e caricabatterie
- Cavo USB
- Manuale e certificato CE



CAMI S.r.l.

PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE STRUMENTI DI MISURA

Via Alessandrini, 2 - 20090 TREZZANO S/N (MI)

Tel. 02 4840 0166 - Fax 02 4840 1905

www.cami-it.com - e-mail info@cami-it.com