

# RXD102

## Palmare ricevitore HAND RECEIVER INSTRUMENT



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Strumento palmare di ricezione del peso con display multifunzione a cristalli liquidi e tastiera di accesso alle funzioni di pesatura e di taratura.

- Custodia in ABS - dimensioni 110x68x31 mm
  - Display: LCD con 5 digits, 7 segmenti, 12mm
  - Alimentazione: n° 3 pile 1,5V - tipo "AA"
  - Autonomia 150h
  - Protezione frontale: IP64 (EN 60529)
  - Temperatura di esercizio: -5°C ÷ +55°C
  - Funzioni: tara - blocco peso visualizzato - scelta dell'unità di misura (kg-N-kN-lb)
  - Frequenza di ricezione: 433,92 - 868,3 Mhz
- OPZIONE: uscita RS232 con funzione di stampa o di trasmissione del peso visualizzato su PC

### TECHNICAL DATA

Hand receiver instrument with multifunction liquid crystal display and keyboard of access to weighing and calibration functions.

- ABS housing - dimensions 110x68x31 mm
  - Displaying: LCD 5 digits, 7 segments, 12mm
  - Power supply: n° 3 battery - Type "AA"
  - Battery life 150h
  - Frontal protection: IP64 (EN 60529)
  - Working temperature: -5°C ÷ +55°C
  - Function: tare zeroing - hold on visualized weight - units selection (kg-N-kN-lb)
  - Receiver working frequency: 433,92 - 868,3 Mhz
- OPTION: RS232 output for printing the weight or continuous PC sending

# RX02-PORT

## Palmare ricevitore via radio HAND RADIO RECEIVER



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Strumento palmare studiato per la ricezione radio del peso da una scheda trasmettitrice o per l'elaborazione del peso di una cella di carico alloggiata nel contenitore e totalizzazione di 9 totali differenti.

- Telecomando infrarossi incorporato
  - Custodia in ABS - dimensioni 110x68x31 mm
  - Display: LCD con 5 digits, 7 segmenti, 12mm
  - Alimentazione: n° 3 pile 1,5V - tipo "AA"
  - Autonomia 100h
  - Protezione frontale: IP64 (EN 60529)
  - Temperatura di esercizio: -5°C ÷ +55°C
  - Funzioni: totalizzazione e stampa totali - tara
  - Frequenza di ricezione: 433,92 - 868,3 Mhz
- OPZIONE: uscita RS232 con funzione di stampa o di trasmissione del peso visualizzato su PC

### TECHNICAL DATA

Hand receiver instrument designed for radio reception from a transmitter card or for elaboration of weight of a load cell lodged in container and indication of 9 different totals.

- Infrared remote control included
  - ABS housing - dimensions 110x68x31 mm
  - Displaying: LCD 5 digits, 7 segments, 12mm
  - Power supply: n° 3 battery - Type "AA"
  - Battery life 100h
  - Frontal protection: IP64 (EN 60529)
  - Working temperature: -5°C ÷ +55°C
  - Function: tare zeroing - totalizing and total printing
  - Receiver working frequency: 433,92 - 868,3 Mhz
- OPTION: RS232 output for printing the weight or continuous PC sending

CG10J

**N.B.C.**  
ELETTRONICA