RIPETITORI DI PESO

REP 19 REP 40 REP 60 REP 100





Display da 40mm

SCA60-W

Display da 60mm



Ripetitore di peso REP 19

• Contenitore in ABS

Display da 20mm

- Indicatore peso 20mm
- Interfaccia seriale RS-232/RS-422/485
- Collegabile a tutti i visori di peso Eurobil
- Lunghezza del cavo libera
- Alimentazione tramite alimentatore in dotazione o eventualmente batteria interna

Ripetitore di peso inox REP 40

- Contenitore in acciaio inox
- Indicatore peso da 40mm
- Interfaccia seriale RS-232/RS-422-485
- Collegabile a qualsiasi visore con interfaccia seriale
- Cavo standard da 3mt
- Richiede alimentazione 230V

Ripetitore di peso inox REP 60

- Contenitore in acciaio inox
- Indicatore peso da 60mm
- Interfaccia seriale RS-232/RS-422-485
- Collegabile a qualsiasi visore con interfaccia seriale
- Cavo standard da 3mt
- Richiede alimentazione 230V

Ripetitore di peso inox REP 100

- Contenitore in acciaio inox
- Indicatore peso da 100mm
- Interfaccia seriale RS-232/RS-422-485
- Collegabile a qualsiasi visore con interfaccia seriale

Display da 100mm

- Cavo standard da 10mt
- Richiede alimentazione 230V

Ripetitore di peso inox RHE 100 Led Bianco

- Carrozzeria in acciaio inox
- Display max 6 led a 7 segmenti h 100
- 8 indicatori luminosi
- Protezione IP67
- Temperatura di utilizzo da -20°C a +70°C
- Pannello antiriflesso
- Applicazione orientabile per uso esterno
- Alimentazione 220/240 VAC

Visore modello SCA60-W

Visore di Peso in acciaio INOX con led bianchi da 60 mm e 2 porte Rs232/485

Ripetitore modello SCA60-R

Ripetitore di Peso in acciaio INOX IP-65 con led bianchi da 60 mm e 2 porte Rs232/485

Modello	Codice
REP 19 Ripetitore peso inox display 20mm	RP19
REP 40 Ripetitore peso inox display 40mm	RP40
REP 60 Ripetitore peso inox display 60mm	RP61
REP 100 Ripetitore peso inox display 100mm	RP11
RHE 100 Ripetitore peso inox display 100mm per esterno led bianco	RHE-100-B
SCA60-W Visore peso in INOX led bianchi da 60 mm, 2 porte Rs232/485	VSCA60-W
SCA60-R Ripetitore peso in INOX IP-65 led bianchi da 60mm, 2 porte RS232/485	VSCA60-R