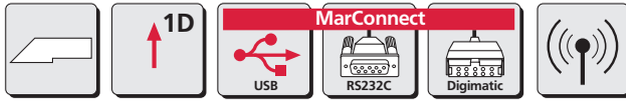


Misuratore di Altezze e di Tracciatura Digimar 814 SR



REFERENCE

Applicazioni

- Tracciatura su pezzi di produzione
- Misurazione di altezze e distanze

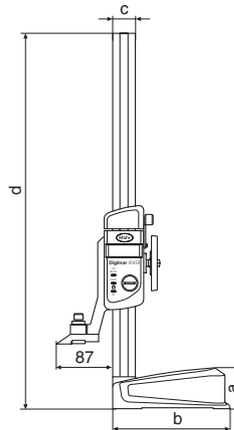


Caratteristiche

Funzioni:

- RESET (set il display a zero per misure relative)
- ABS (set tra misurazioni relative e assolute) mm/inch
- Reference Lock/Unlock
- PRESET (impostazione di un valore numerico)
- DATA (trasmissione dati via cavo)
- AUTO ON/OFF
- Durata della batteria fino a 3 anni
- Velocità di misura max. 1,5 m/s (60"/s)
- Uscita Dati a scelta tra:
 - USB
 - OPTO RS232C
 - Digimatic

- Display LCD a elevato contrasto, altezza cifre 12 mm
- Base stabile e maneggevole
- Larga superficie di appoggio temprata e lappata di facile scorrimento
- Corsoio e guida in acciaio inox temprato
- Manovella per posizionamento e misurazione
- Regolazione micrometrica
- Vite di bloccaggio
- Inserto di tracciatura in metallo duro intercambiabile
- La fornitura comprende:
 - Punta a tracciare, custodia in cartone, batteria e manuale di istruzioni.



Dimensioni

mm	a	b	c	d
350	62	180 x 98	35 x 15	580
600	62	180 x 98	35 x 15	835

Dati Tecnici

Campo di misura		Risoluzione	Limite errore	Peso	Codice nr.
mm	(inch)	mm / inch	mm / inch	kg	
350	(14")	0,01 / .0005"	0,04 / .0016"	7	4426100
600	(24")	0,01 / .0005"	0,05 / .0020"	8	4426101

Accessori

	Codice nr.
Punta a tracciare/misura in metallo duro	27 ESh 4123710
Supporto per comparatori a leva	27 Sp 4123041
Batteria 3V, type CR 2032	4102520
Cavo Uscita Dati USB (2 m)	16 EXu 4102357
Cavo Uscita Dati Opto RS232C (2m) con connettore SUB-D jack 9-pin	16 EXr 4102410
Cavo Uscita Dati Digimatic (2 m), Connettore piatto 10 pin	16 EXd 4102411

