

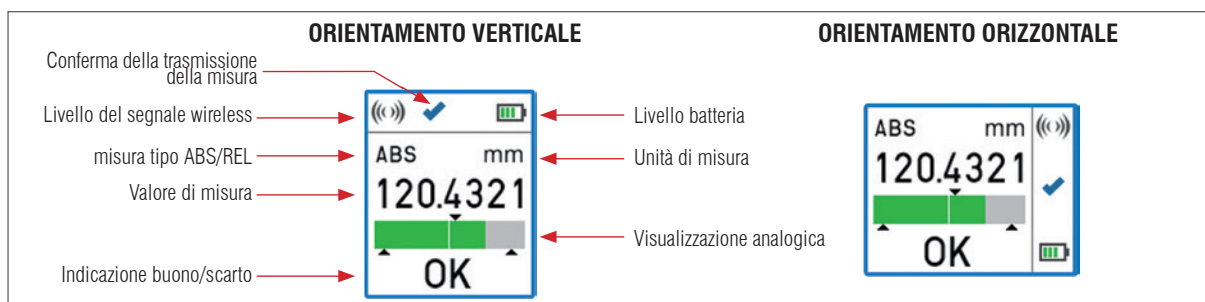


...il valore di misura visualizzato direttamente nelle tue mani!

I-Wave2™ è l'innovativo manico ricaricabile, wireless e con display TFT integrato a colori da 1.8". Il suo design ergonomico, con doppio pulsante e display orientabile, lo stativo di ricarica della batteria ad induzione e l'elevato grado di protezione ai liquidi refrigeranti ne fanno la soluzione ideale per i controlli dimensionali in ambiente di officina.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Display TFT da 1.8" a colori con orientamento automatico mediante accelerometro che consente la visualizzazione immediata della misura qualunque sia la direzione di applicazione del dispositivo
- Tutte le capsule di misura meccaniche con filetto M10, M6 o M3,5 possono essere montate molto velocemente per mezzo di un adattatore, che consente la trasformazione rapida del manico in un misuratore per interni, esterni o in un profondimetro. E' possibile scegliere tra due sistemi, Direct-Lock o Starlock per effettuare la sostituzione della capsula in pochi secondi
- Doppio pulsante di acquisizione per garantire la migliore ergonomia nella misura
- Il valore della misura viene visualizzato contemporaneamente sul manico e sul computer di misura via Bluetooth. Premendo uno dei due pulsanti, la misura viene memorizzata nel computer ai fini statistici
- Sincronizzazione con il computer di misura
- Possibilità di funzionare in modalità stand-alone, non connesso al computer di misura
- Grado di protezione IP67 contro refrigeranti, olii, acqua e polveri
- Il manico i-Wave2 viene fornito con batterie a ricarica rapida agli ioni di Litio e con uno stativo di ricarica ad induzione che consente un uso continuativo 24/7
- Nessun intreccio e rotture di cavi, e possibilità di misurare direttamente in macchina grazie alla trasmissione wireless della misura
- Pacchetti software di comunicazione, appositamente sviluppati da Marposs, offrono la possibilità di collegare i-Wave2 a qualsiasi computer commerciale



CARATTERISTICHE GENERALI

Display	1.8" a colori
Tecnologia di trasmissione wireless	Bluetooth Smart
Design ergonomico	Doppio pulsante di acquisizione
Funzionamento in modalità stand alone	✓
Funzionamento in associazione a computer di misura	✓
Programmazione per uso in modalità stand alone	Da dispositivo Android (smartphone/tablet) o PC
Attivazione automatica	Tramite accelerometro
Modalità di visualizzazione	Orientamento verticale od orizzontale, programmabile
Programmazione tempo di spegnimento automatico	✓
Feedback acustico impostabile	✓
Tipo di batteria	Ricaricabile, agli Ioni di Litio
Sistema di ricarica wireless	Induttivo

SPECIFICHE TECNICHE

Distanza comunicazione	10 m
Grado di protezione	IP67
Peso	540 gr
Risoluzione	0,0001 mm
Errore di linearità	0,0003 mm su un campo di 5 mm



Stazione di carica

Il nome e il logo *Bluetooth*[®] sono di proprietà di Bluetooth[®] SIG Inc. e vengono utilizzati da Marposs su licenza. Altri marchi registrati o denominazioni commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.

COME ORDINARE

	DESCRIZIONE	CODICE D'ORDINE
	Manico i-Wave2 con attacco Direct-Lock per capsule di misura con filettatura M10	3TJ5SDI100
	Manico i-Wave2 con attacco Direct-Lock per capsule di misura con filettatura M6	3TJ5SDI060
	Manico i-Wave2 con attacco Direct-Lock per capsule di misura con filettatura M3,5	3TJ5SDI035
	Manico i-Wave2 con attacco Starlock per capsule di misura (la dotazione comprende un adattatore per misuratori con filetti M6 e M10) (*)	3TJ6SDI000
	Supporto con cariche batterie	2T0IRBS020
	Unità di alimentazione elettrica per un supporto con carica-batterie	2T0IRCS000
	Unità di alimentazione elettrica e scatola di distribuzione per un massimo di quattro supporti con caricatore	2T0IRSS004

(*) Adattatori per capsule di misura Marposs con filetti M3,5 e per capsule di misura di altri produttori sono disponibili su richiesta.

La lista completa e aggiornata degli indirizzi è disponibile nel sito ufficiale Marposs

D6Q0100010 - Edizione 07/2018 - Specifiche soggette a modifiche. © Copyright 2018 MARPOSS S.p.A. (Italy) - Tutti i diritti riservati.

MARPOSS, logo e altri nomi/segni, relativi a prodotti Marposs, citati o mostrati nel presente documento sono marchi registrati o marchi di Marposs negli Stati Uniti e in altri Paesi. Eventuali diritti di terzi su marchi o marchi registrati citati nel presente documento vengono riconosciuti ai rispettivi titolari.

Marposs ha un sistema integrato di Gestione Aziendale per la qualità, l'ambiente e la sicurezza, attestato dalle certificazioni ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001

Alcuni modelli della linea di prodotto o parti di essi, possono essere soggetti a restrizioni all'esportazione se esportati al di fuori del territorio dell'Unione europea o potrebbero comunque essere soggetti alle misure restrittive adottate dalle competenti autorità nazionali, sovranazionali o internazionali verso determinati paesi terzi.