

Specifiche

Protocollo di comunicazione wireless	Proprietario (2,4 GHz da specifiche originali basate su IEEE 802.15.4)
Metodo di modulazione	DS-SS (Direct Sequence Spread Spectrum)
Distanza di comunicazione	Circa 20 m (in campo libero)
Velocità di comunicazione kbps	250
Comunicazione con gli strumenti di misura	Digimatic (6 cifre), digimatic 2 (8 cifre) identificazione automatica
Frequenza di comunicazione	Banda 2,4GHz (2,405-2,475 GHz, 15 canali (5 intervalli MHz))
Trasmissione in uscita	2,5MW (4dBm) o inferiore
Compatibilità O.S.	Windows® 2000 Professional (≥SP4), Windows® XP Professional (≥SP2), Windows® XP Home Edition (≥SP2), Windows Vista®, Windows® 7 (32bit, 64bit), Windows® 8, 8.1, 10 (32bit, 64bit)

Accessori standard

No.	Descrizione
055AA217D	Batteria CR 2032, 1 pz.

Accessori opzionali

No.	Descrizione
06AFM386	USB-ITPAK Versione 2.1, Software con Dongle
02NDB003	U-WAVE Event Drive, Versione a 64 bit

Sistema di trasmissione dati wireless : U-WAVE

U-WAVE-T e U-WAVE-TC / TM (U-WAVE fit) - sistema di trasmissione dati wireless



02AZD810D
U-WAVE-R (ricevitore)



264-620 + 02AZF310
U-WAVE-TC + Connection Unit

U-WAVE-R (ricevitore) per tutti i trasmettitori Mitutoyo

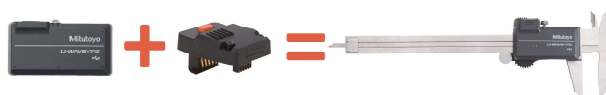
No.	Tipo	Note	Software	U-WAVE-R collegabili a PC	U-Wave-T collegabili a PC	Lungh. cavo USB [m]	Massa [g]
02AZD810D	Ricevitore U-WAVE R	U-WAVE-R + Software	U-WAVE PAK	fino a 16	fino a 100	1	130

* Per i dettagli sugli strumenti di misura collegabili contattare Mitutoyo o il vostro distributore di fiducia

U-WAVE-TC / TM (trasmettitore) per calibro e micrometro

No.	Tipo	Strumenti di misura*	Note	Indicazione ricezione dato	Massa [g]
264-620	U-WAVE-TC	100, 150, 200, 300 mm Calibro IP67 / calibro standard	Modello IP67	LED (verde, rosso, arancione)	20
264-621	U-WAVE-TC	100, 150, 200, 300 mm Calibro IP67 / calibro standard	Modello con cicalino	Modello con cicalino e LED (verde, rosso, arancione)	20
264-622	U-WAVE-TM	Micrometro IP65 COOLANT PROOF	Modello IP67	LED (verde, rosso, arancione)	20
264-623	U-WAVE-TM	Micrometro IP65 COOLANT PROOF	Modello con cicalino	Modello con cicalino e LED (verde, rosso, arancione)	20
02AZF300	Unità di connessione (standard)		Tipo standard		6
02AZF310	Unità di connessione (impermeabile)		Modello impermeabile		6

* Per i dettagli sugli strumenti di misura collegabili contattare Mitutoyo o il vostro distributore di fiducia



Trasmettitore e connettore per calibro
(U-WAVE-TC + 02AZF300)



Trasmettitore e connettore per micrometro
(U-WAVE-TM + 02AZF310)