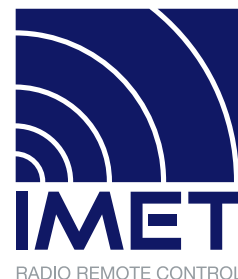


M880

ZED NJ



Sintesi di funzionalità

ZED NJ è caratterizzato dal maniglione basso, studiato in modo specifico per le applicazioni che necessitano solamente di selettori, pulsanti e potenziometri garantisce la massima ergonomia ed accessibilità degli attuatori anche con guanti da lavoro.

Dati tecnici

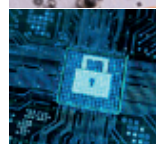
Dimensioni (L.P.A.)	214 x 107 x 162 mm / 8.42 x 4.21 x 6.38 in	
Peso (inclusa batteria)	1000 g / 2,20 lb	
Numero max di comandi ON/OFF	32	
Numero max di comandi analogici (opzionale)	8	
Portata	100 m / 330 ft	
Materiale delle custodie	Nylon caricato UL94 HB	
Batteria	NiMH 3,6V - 2,2Ah	
Autonomia a 20°C con batteria carica in servizio continuo	≈ 22 ore	
STOP	PLc Cat.4/SIL3	
Protezione UMFS	JOYSTICK	PLd Cat.3/SIL3
	SELETTORE A LEVETTA - PULSANTE	PLc Cat.2/SIL2
Frequenza di lavoro 1	I.S.M. Band 433.050-434.790 MHz 69 ch.	
Frequenza di lavoro 2	I.S.M. 434.040-434.790 MHz 30 ch.	
Frequenza di lavoro 3	2,4 GHz, 38 ch.	
Frequenza di lavoro 4	I.S.M. Band 863.100-869.850 MHz 32 ch.	
Frequenza di lavoro 5	Band 915.200-927.800 MHz 64 ch.	
Display grafico a colori (opzionale)	4,3"	
Temperatura d'esercizio	-25°C +55°C / -13°F +133°F	
Grado di protezione	IP 65	

Dettagli



LED DI STATO

Segnalazione stati funzionamento, livello carica della batteria e messaggi di anomalia.



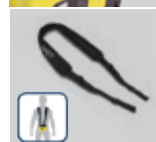
PIN CODE

Restringe l'utilizzo dell'apparecchiatura al solo personale autorizzato.



PULSANTE DI STOP

Massimo livello di sicurezza secondo gli standard internazionali.



CINTURE ERGONOMICHE

Cinture di trasporto confortevoli.



BATTERIE E CARICA BATTERIE

Rapido carica batterie e batterie NiMH estraibili e ricaricabili di grande autonomia.

Opzioni

Data Feedback su LED, Tilt-Sensor, Cavo Seriale, Kaptä, Pannello retroilluminato.