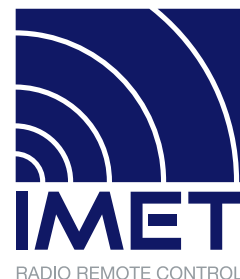


M880 ZED



Sintesi di funzionalità

ZED è un trasmettitore compatto nelle forme e negli ingombri, il cui pannello può contenere joystick monoassiali e biassiali oltre a selettori, pulsanti e potenziometri che lo rendono adatto alle varie necessità di personalizzazione del cliente.

Dati tecnici

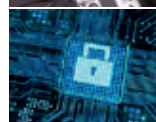
Dimensioni (L.P.A.)	214 x 107 x 162 mm / 8.42 x 4.21 x 6.38 in
Peso (inclusa batteria)	1000 g / 2.20 lb
Numero max di comandi ON/OFF	32
Numero max di comandi analogici (opzionale)	8
Numero max di joystick monoassiali	6
Numero max di joystick biassiali	2
Portata	100 m / 330 ft
Materiale delle custodie	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.



MULTIAXIS JOYSTICKS

Testato per 15.000.000 di manovre e dotato di angolo d'inclinazione +/-40°.



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, Kaptà, Pannello retroilluminato.