

M880

ARES2



Compatto e robusto

ARES2 è stato progettato per essere estremamente robusto ed al tempo stesso leggero ed ergonomico, dotato di una pratica clip per aggancio rapido alla cintura. Completamente personalizzabile, può essere configurato con pulsanti, selettori a levetta, commutatori rotativi e potenziometri.

Dati tecnici

Dimensioni (L.P.A.)	143 x 80 x 143 mm / 5.63 x 3.15 x 5.63 in	
Peso (inclusa batteria)	700 g / 1,54 lb	
Numero max di comandi ON/OFF	32	
Numero max di comandi analogici (opzionale)	4	
Portata	100 m / 330 ft	
Materiale delle custodie	Nylon caricato UL94 HB	
Batteria	NiMh 3,6V - 2,2 Ah	
Autonomia a 20°C con batteria carica in servizio continuo	≈ 25 ore	
STOP	PLe Cat.4/SIL3	
Protezione UMF5	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.	
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.



MOVIMENTO E SELEZIONE

Ampia gamma di selettori, pulsanti, commutatori e potenziometri.



CLIP

Resistente clip per il passaggio della cintura.



BATTERIE E CARICA BATTERIE

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

Funzioni

Avvolgi/Svolgi (ritenuto con Led di segnalazione), Gas +/-, Motore accensione/spegnimento. Funzione opzionale: PTO, rilascio freno interruttore, chiamata di emergenza.