

M880

ARES2



Compacte et robuste

ARES2 est conçu pour être extrêmement robuste, tout en étant léger et ergonomique. Il est équipé d'un clip pratique pour un accrochage rapide à la ceinture. Entièrement personnalisable, il peut être configuré avec des boutons, des interrupteurs à bascule, des commutateurs rotatifs et des potentiomètres.

Données techniques

Dimensions (L.P.A.)	143 x 80 x 143 mm / 5.63 x 3.15 x 5.63 in	
Poids (batterie incluse)	700 g / 1,54 lb	
Nombre maximum de commandes ON/OFF	32	
Nombre maximum de commandes analogiques (en option)	4	
Portée	100 m / 330 ft	
Matériau des boîtiers	Nylon chargé UL94 HB	
Batterie	NiMh 3,6V - 2,2 Ah	
Autonomie à 20°C avec batterie chargée en service continu	≈ 25 heures	
STOP	PLe Cat.4/SIL3	
Protection UMFS	JOYSTICK	PLd Cat.3/SIL3
SELECTEUR A LEVIER - BOUTON		PLc Cat.2/SIL2
Fréquence de travail 1	I.S.M. Band 433.050-434.790 MHz 69 ch.	
Fréquence de travail 2	I.S.M. 434.040-434.790 MHz 30 ch.	
Fréquence de travail 3	2,4 GHz, 38 ch.	
Fréquence de travail 4	I.S.M. Band 863.100-869.850 MHz 32 ch.	
Fréquence de travail 5	Band 915.200-927.800 MHz 64 ch.	
Température fonctionnement	-25°C +55°C / -13°F +133°F	
Indice de protection	IP 65	

Détails



LEDs

État de fonctionnement, niveau de charge de la batterie et messages d'anomalie.



PIN CODE

Code de start PIN peut être programmé pour limiter l'accès au seul personnel autorisé.

STOP

Niveau de sécurité maximal selon les normes internationales.



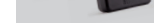
MOVEMENT AND SELECTION

A wide range of switches, knobs, rotary switches and potentiometers.



CLIP

Clip durable pour le passage de la ceinture.



CHARGEUR ET BATTERIES

Chargeur rapide et batterie NiMh rechargeable extractible de longue durée.

Fonctions

Enrouleurs/Dérouleurs (considéré avec Led de signalisation), Gaz +/-, Moteur allumage/arrêt. Fonction en option : PTO, desserrage de frein intermittent, appel d'urgence.