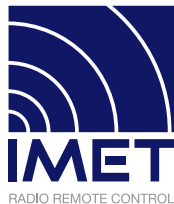


M880

VEVŐEGYSÉGEK



H

Súly Méretek
3500 g 205 x 130 x 280 mm

L

Súly Méretek
1700 g 140 x 65 x 230 mm

M

Súly Méretek
910 g 180 x 120 x 73 mm

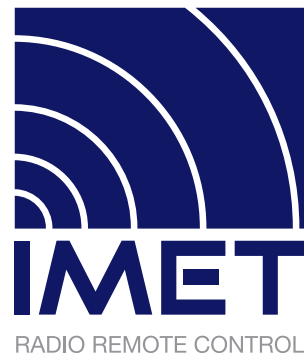
MŰSZAKI JELLEMZŐK

	H AC / H DC	L AC / L DC	M AC
Betápláló feszültség	H-AC: 45-240 Vac (50-60 Hz); H-DC: 11-30Vdc és 24 Vac (50-60 Hz)	L-AC: 24-240 Vac (50-60 Hz); L-DC: 11-30Vdc	12-30Vdc / 24 Vac (50-60 Hz)
Biztonsági parancsok	Vészállj STOP, Safety-Enable (max. 8. db)	Vészállj STOP, Safety-Enable=bizt.eng.	Vészállj STOP, Safety-Enable=bizt.eng.
Vezérlések	73*db relé vagy MOS, 32*db Analóg (PWM, áram, feszültség)	16db relé vagy 20db MOS, 8db Analóg (PWM, áram, feszültség)	24db relé (20db NO és 4db NC/NO) (áram, feszültség)
Segéd parancsok	Start, Kürt, Időzített relé	Start, Kürt, Időzített relé	Start, Kürt (a 24db relé közül)
Bemeneti port	CAN, Soros 232/485	CAN, Soros 232/485	CAN, Soros 232/485
Vészállj STOP relé biztonsági besorolása	PLe, ISO 13849-1:2006 6.2.7 architektúra	PLe, ISO 13849-1:2006 6.2.7 architektúra	PLe, ISO 13849-1:2006 6.2.7 architektúra
Kommunikációs protokollok	CAN (ID 11-29 bit) CANOpen (ID 11-29 bit) RS232/ RS485	CAN (ID 11-29 bit) CANOpen (ID 11-29 bit) RS232 / RS485	CAN (ID 11-29 bit) CANOpen (ID 11-29 bit) RS232 / RS485
Működési hőmérséklet	-25°C - +70°C	-25°C - +60°C	-25°C - +70°C
IP Védettség	IP 66	IP 66	IP20

*konfigurációtól/kiépitéstől függően

IMET

Forgalmazó: BestOF Kft. - Budapest-tel.+36 1 200 2822, 391 6990, 391 6991 - www.BestOFKft.hu



1988-óta

PROFESSZIONÁLIS
RÁDIÓ-TÁVVEZÉRLŐK



TAPASZTALATUNK ÚJ
DIMENZIÓKBAN

M880
ÚJ SOROZAT
Forgalmazó: www.BestOFkft.hu



ARES2 C

Súly Méretek
667 g 143 x 80 x 140 mm

ZEUS2 B2

Súly Méretek
1450 g 205 x 150 x 150 mm



KRON M2

Súly Méretek
880 g 180 x 107 x 160 mm



WAVE2 S / L

Súly Méretek
375 g 75 x 43 x 180 mm

Súly Méretek
445 g 75 x 43 x 245 mm



THOR2 X

Súly Méretek
2300 g 295 x 180 x 160 mm

M880 ADÓEGYSÉGEK

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tokozat/Ház anyaga	Adalékolt nylon UL94 HB
IP védettség	IP 65
Működési/tárolási hőmérséklet	-25°C - +70°C / -40°C - +85°C
VÉSZÁLLJ STOP	PL e Cat.4 (ISO 13849-1:2006 6.2.7 architektúra)
Vezérlések JOYSTICK	PL d Cat.3 (ISO 13849-1:2006 6.2.6 architektúra)
NYOMÓGOMB- KAPCSOLÓ	PL c Cat.2 (ISO 13849-1:2006 6.2.5 architektúra)
Működési frekvencia 1	I.S.M. Band 433.050-434.790 MHz
Működési frekvencia 2	I.S.M. 434.040-434.790 MHz
Működési frekvencia 3	2,4 GHz, 16db csatorna
Hatótávolság	100 m
Autonómia 20°C-on	≈22 óra

RENDELHETŐ KIEGÉSZÍTŐ OPCIÓK

Hidraulikus rakodódarukhoz utólag beszerelhető készlet (retro fit kit),
Dőlés-érzékelő, Soros kábel, Diagnosztikai eszköz,
MTRS - több adó- és vevőegységes összetett rendszer.

TAPASZTALATUNK ÚJ
DIMENZIÓKBAN

M880 ÚJ SOROZAT

Forgalmazó: www.BestOFKft.hu