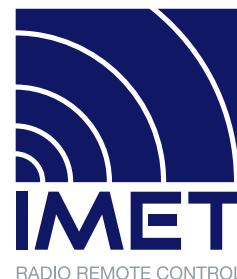


# M880 TITAN



## Maximale Leistung ohne Einschränkung der Funktionen

Die neue Dimension der Funkfernsteuerung für No Limits-Anwendungen in einem Konzentrat aus Effizienz und Innovation. TITAN kann dank seiner umfangreichen Anpassungsmöglichkeiten die Bedürfnisse des Kunden in größtmöglichem Umfang realisieren. Sie hat ein ergonomisches Design und ein extrem geringes Gewicht, ohne dabei an Robustheit einzubüßen. Es verfügt über mehr als 110 analoge und digitale Steuerungen, maximale Konfigurierbarkeit der Aktoren und Datenrückmeldung als Standard.

### Technische daten

Abmessungen (L.P.A.)	400 x 230 x 170 mm / 15.7 x 9.05 x 6.7 in
Gewicht (inkl. Batterie)	von 3 bis 4,5 kg / da 6,61 bis 9,92 lb Je nach Konfiguration
Maximale Anzahl der ON/OFF Steuerungen	64
Maximale Anzahl der Analogsteuerungen (optional)	30
Maximale Anzahl der Einachsiger Joysticks	30
Maximale Anzahl der Zweiachsiger Joysticks	8
Reichweite	100 m / 330 ft
Gehäusmaterial	Nylon faserverstärkt UL94 HB
Akku	NiMh 2,4V - 4,3 Ah
Autonomie bei 20°C mit geladener Akku in Dauerbetrieb	≈ 14 Stunden
STOP	PLe Cat.4/SIL3
UMFS Schutz JOYSTICK	PLd Cat.3/SIL3
KIPPSCHALTER - DRUCKTASTE	PLc Cat.2/SIL2
Arbeitsfrequenz 1	I.S.M. Band 433.050-434.790 MHz 69 ch.
Arbeitsfrequenz 2	I.S.M. 434.040-434.790 MHz 30 ch.
Arbeitsfrequenz 3	2,4 GHz, 38 ch.
Arbeitsfrequenz 4	I.S.M. Band 863.100-869.850 MHz 32 ch.
Arbeitsfrequenz 5	Band 915.200-927.800 MHz 64 ch.
Farbgrafikdisplay (optional)	4,3"
Betriebstemperatur	-25°C +55°C / -13°F +133°F
Schutzgrad	IP 65

### Details



#### STATUS LEDS

Anzeige von Betriebszuständen, aufgeladener Batteriestand und Ungewöhnlich-Meldungen.



#### PIN CODE

Der Zugang PIN-Code kann so programmiert werden, die Verwendung nur zu befugten Personen zu beschränken.



#### STOP

Maximale Sicherheit nach internationalen Standards.



#### MULTIAXIS JOYSTICKS

Getestet für 15.000.000 Manöver und ausgestattet Neigungswinkel +/-40°.



#### ERGONOMISCHE GURTE

Bequeme Stützgurte für unterwegs.



#### LADEGERÄT UND AKKUS

Schnell-Ladegerät und hohe Kapazität Herausnehmbare und wiederaufladbare NiMh Akkus für extra lange Dauer.

### Optionen

MTRS, MTS, Data Feedback auf LED, Tilt-Sensor, Serielles kabe, Kapta, Grafisches Farbdisplay, Doppelte Batterie.