

MWS Fleet Sensors

MWS Fixed Reader

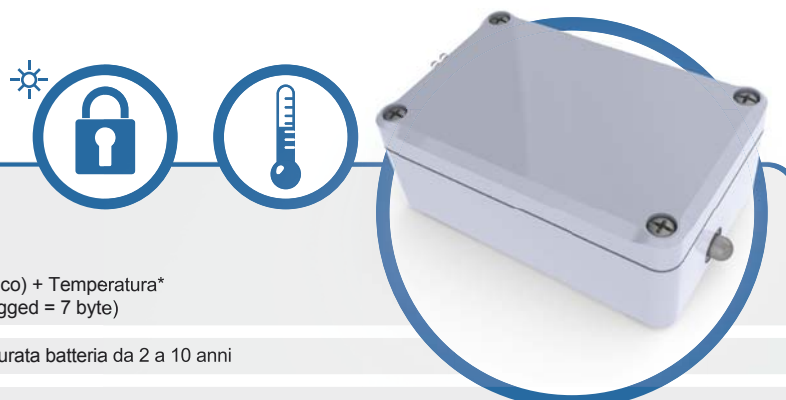
Lettoressa fissa di Tag attivi a 2.4 GHz dotato di interfaccia Bluetooth, antenna integrata, alimentazione 12 V o 24 V.



DISPOSITIVI INTERNI	Frequenza: 2.45 GHz Potenza: Programmabile up to 4.5 dBm Standard: IEEE 802.15.4 Distanza di lettura: 100 m
INTERFACCE	Bluetooth
ALIMENTAZIONE	Batteria 12 V o 24 V
TEMPERATURA DI LAVORO	-20 °C / +60 °C
DIMENSIONI	Lunghezza 65 mm – Larghezza 50 mm – Spessore 37 mm
PESO	70 g
FISSAGGIO	Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)
GRADO DI PROTEZIONE	IP65

MWS TagTSo

Tag attivo 2.4 GHz dotato di sensore di temperatura e sensore ottico di apertura porte (con funzione di sigillo elettronico), antenna integrata, registrazione dati in locale, alimentazione a batteria a lunga durata.



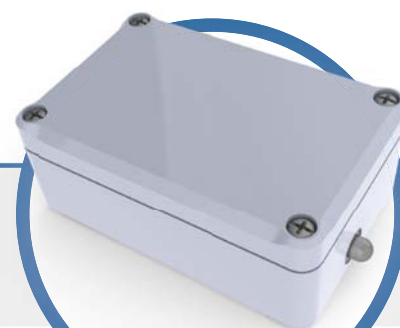
DISPOSITIVI INTERNI	Frequenza: 2.45 GHz Potenza: Programmabile fino a 4.5 dBm Standard: IEEE 802.15.4 Distanza di lettura: 100 m Sensori: Sigillo elettronico (basato su sensore ottico) + Temperatura* Memoria: 2 Mb flash per il data logging (1 data logged = 7 byte)
ALIMENTAZIONE	Batterie al Litio non ricaricabile (standard CR2). Durata batteria da 2 a 10 anni
TEMPERATURA DI LAVORO	-20 °C / +60 °C
DIMENSIONI	Lunghezza 97 mm – Larghezza 62 mm – Spessore 40 mm
PESO	190 g
FISSAGGIO	Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)
GRADO DI PROTEZIONE	IP65

* **Sensore Temperatura** Risoluzione: 0,01°C - Accuratezza: ±0,2°C - Range: da -40 a 125 °C

MWS Fleet Sensors

MWS TagT

Tag attivo 2.4 GHz dotato di sensore di temperatura, antenna integrata, registrazione dati in locale, alimentazione a batteria a lunga durata.



DISPOSITIVI INTERNI

Frequenza: 2.45 GHz
 Potenza: Programmabile fino a 4.5 dBm
 Standard: IEEE 802.15.4
 Distanza di lettura: 100 m
 Sensori: Temperatura*
 Memoria: 2 Mb flash per il data logging (1 data logged = 7 byte)

ALIMENTAZIONE

Batterie al Litio non ricaricabile (standard CR2). Durata batteria da 2 a 10 anni

TEMPERATURA DI LAVORO

-20 °C / +60 °C

DIMENSIONI

Lunghezza 97 mm – Larghezza 62 mm – Spessore 40 mm

PESO

Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)

FISSAGGIO

180 g

GRADO DI PROTEZIONE

IP65

* **Sensore Temperatura** Risoluzione: 0,01°C - Accuratezza: ±0,2°C - Range: da -40 a 125 °C

MWS Tag

Tag attivo 2.4 GHz per l'identificazione di oggetti o postazioni a lunga distanza, antenna integrata, alimentazione a batteria a lunga durata.



DISPOSITIVI INTERNI

Frequenza: 2.45 GHz
 Potenza: Programmabile fino a 4.5 dBm
 Standard: IEEE 802.15.4
 Distanza di lettura: 100 m

ALIMENTAZIONE

Batterie al Litio non ricaricabile (standard CR2). Durata batteria da 2 a 10 anni

TEMPERATURA DI LAVORO

-20 °C / +60 °C

DIMENSIONI

Lunghezza 97 mm – Larghezza 62 mm – Spessore 40 mm

PESO

175 g

FISSAGGIO

Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)

GRADO DI PROTEZIONE

IP65

MWS Fleet Sensors

MWS TagSr

Tag attivo 2.4 GHz dotato di sensore di inclinazione per sponde montacarichi (con funzione di sigillo elettronico), antenna integrata, registrazione dati in locale, alimentazione a batteria a lunga durata.



DISPOSITIVI INTERNI	Frequenza: 2.45 GHz Potenza: Programmabile fino a 4.5 dBm Standard: IEEE 802.15.4 Distanza di lettura: 100 m Sensori: Sigillo elettronico (basato su accelerometro a 3 assi) Memoria: 2 Mb flash per il data logging (1 data logged = 7 byte)
ALIMENTAZIONE	Batterie al Litio non ricaricabile (standard CR2). Durata batteria da 2 a 10 anni
TEMPERATURA DI LAVORO	-20 °C / +60 °C
DIMENSIONI	Lunghezza 65 mm – Larghezza 50 mm – Spessore 37 mm
PESO	70 g
FISSAGGIO	Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)
GRADO DI PROTEZIONE	IP65

MWS TagTSm

Tag attivo 2.4 GHz dotato di sensore di temperatura e sensore magnetico di apertura porte, antenna integrata, registrazione dati in locale, alimentazione a batteria a lunga durata.



DISPOSITIVI INTERNI	Frequenza: 2.45 GHz Potenza: Programmabile fino a 4.5 dBm Standard: IEEE 802.15.4 Distanza di lettura: 100 m Sensori: Switch magnetico + Temperatura* Memoria: 2 Mb flash per il data logging (1 data logged = 7 byte)
ALIMENTAZIONE	Batterie al Litio non ricaricabile (standard CR2). Durata batteria da 2 a 10 anni
TEMPERATURA DI LAVORO	-20 °C / +60 °C
DIMENSIONI	Lunghezza 65 mm – Larghezza 50 mm – Spessore 37 mm
PESO	70 g
FISSAGGIO	Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)
GRADO DI PROTEZIONE	IP65

* **Sensore Temperatura** Risoluzione: 0,01°C - Accuratezza: ±0,2°C - Range: da - 40 a 125 °C

MWS Fleet Sensors

MWS TagAR

Tag attivo 2.4 GHz dotato di sensore anti-smontaggio del dispositivo, antenna integrata, registrazione dati in locale, alimentazione a batteria a lunga durata.



DISPOSITIVI INTERNI	Frequenza: 2.45 GHz Potenza: Programmabile fino a 4.5 dBm Standard: IEEE 802.15.4 Distanza di lettura: 100 m Sensors: Digital switch (fixed on cap) Memoria: 2 Mb flash per il data logging (1 data logged = 7 byte)
ALIMENTAZIONE	Batterie al Litio non ricaricabile (standard CR2). Durata batteria da 2 a 10 anni
TEMPERATURA DI LAVORO	-20 °C / +60 °C
DIMENSIONI	Lunghezza 65 mm – Larghezza 50 mm – Spessore 37 mm
PESO	70 g
FISSAGGIO	Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)
GRADO DI PROTEZIONE	IP65

MWS TagSo

Tag attivo 2.4 GHz dotato di sensore ottico di contenitore chiuso, antenna integrata, registrazione dati in locale, alimentazione a batteria a lunga durata.



DISPOSITIVI INTERNI	Frequenza: 2.45 GHz Potenza: Programmabile fino a 4.5 dBm Standard: IEEE 802.15.4 Distanza di lettura: 100 m Sensors: Sigillo elettronico (basato su sensore ottico) Memoria: 2 Mb flash per il data logging (1 data logged = 7 byte)
ALIMENTAZIONE	Batterie al Litio non ricaricabile (standard CR2). Durata batteria da 2 a 10 anni
TEMPERATURA DI LAVORO	-20 °C / +60 °C
DIMENSIONI	Lunghezza 65 mm – Larghezza 50 mm – Spessore 37 mm
PESO	70 g
FISSAGGIO	Viti interne al case (piastra di fissaggio opzionale)
GRADO DI PROTEZIONE	IP65