



TWM-1887 draadloze I/O module wordt gebruikt om bedrade producten draadloos aan te sluiten op het bedieningspaneel of om het apparaat aan te sturen. Beschikt ook over een overwaakte ingang. Ingang en uitgang kunnen worden geprogrammeerd om gebruikt te worden in elk scenario van het paneel.

Algemene kenmerken

- EN54-13, EN54-18 en EN54-25 gekeurd
- Bereik: ca. 500m (open veld)
- Levensduur batterij: 8 jaar (2x CR123A-batterijen)

Technische gegevens

Certificaten	EN54-13, EN54-18 & EN54-25
Werkingsfrequentie	868 mHz
RF stroom	14dBm (25mW)
Aantal kanalen	10
Bereik	ca. 500m
Batterij	8 jaar (2x CR123A batterijen)
Operation	1x overwaakte input 1x output
Verbruik	15uA (@3V)
Werkingsstemperatuur	-10°C ~ 55°C
Afmetingen (mm)	100x66x33.5 mm
Vochtigheidsgraad	95% RH
Beschermingsklasse	IP30