

Scheda Tecnica TX3

Trasmittitore

Cod.: 12342



Acquisitore di consumi acqua – gas – energia.
Trasmissione monodirezionale dei dati al concentratore di edificio Cod. 14171 e 14179 diretta od attraverso ripetitori
Cod. 14181 – 14182 – 14173 – 14175
N° 2 ingressi per gestire contemporaneamente i dati di altrettanti contatori di acqua fredda, calda, gas o energia. Antenna interna.

Caratteristiche TX3

Contenitore	IP68
Dimensioni	110x80x65 mm
Alimentazione	Batteria al litio da 3.6V AAA (Mod.: BAT30H)
Durata batteria	9/10 anni
Frequenza in trasmissione	Dispositivo LPD (Low Power Device) a 433 MHz 10mW
Intervallo di trasmissione	1 Trasmissione/ora
Distanza di trasmissione	Vedi schema distanze
Configurazione e settaggi	Parametri ed allineamenti mediante PC con programma TA_Monitor, attraverso Plug/USB
Memoria conteggio	Permanente (mantenuto anche in assenza di batteria)
Tipi di contatore utilizzabile	Qualsiasi contatore (acqua, gas o energia) dotato di lancia impulsi
Accoppiamento al dispositivo	Mediante cavo con lunghezza di lunghezza Max. 3mt
Temperatura di funzionamento	-10 ÷ 70 °C
Conteggio	Oltre 4 miliardi di impulsi per ogni contatore