

Scheda Tecnica Trasmettitore

TELEaQua/T 

Cod. 14208



Trasmettitore dati NB-IoT. Invio dati al Cloud attraverso SIM on chip dati (inclusa). Configurazione da Cloud. Capacità di memorizzazione ed invio di max 2 contatori. Alimentazione a batteria 3V. Dashboard Cloud con funzioni di allarme.

Caratteristiche TELEaQua/T:

Dimensioni	100x80x35 mm
Grado di protezione	IP68
Alimentazione	Batteria da 3V al Biossido di Litio Manganese (2400mAh)
Durata batteria	Oltre 5 anni
Sezione radio	Dispositivo NB-IoT
Copertura segnale	Rete 4G (in roaming con operatori TIM, Vodafone e Wind)
Intervallo di trasmissione	1 Trasmissione/giorno, variabile da Cloud
Intervallo di registrazione	Impostabile in minuti da Cloud
Ingressi	N° 2 – Per la gestione di due contatori contemporaneamente
Configurazione e settaggi	Mediante Cloud o Pc
Memoria conteggio	Permanente (mantenuto anche in assenza di batteria)
Allarmi	Perdita - Consumo anomalo - Limite giornaliero - Tempo massimo ricezione - Limite attività - Manomissione - Batteria scarica - Ingresso
Tipi di contatore utilizzabile	Qualsiasi contatore (acqua, gas o energia) dotato di lancia impulsi
Accoppiamento al dispositivo	Mediante cavo con lunghezza di lunghezza Max. 10 mt
Temperatura di funzionamento	-10 ÷ 70 °C
Conteggio	Oltre 4 miliardi di impulsi per ogni contatore
Conformità	Il dispositivo è conforme alla Direttiva RED 2014/53/EU