

Water meter NB-IoT a ultrasuoni con valvola di blocco MyWMS DN20



Il Water meter NB-IoT a ultrasuoni è un dispositivo progettato per rilevare il volume d'acqua consumato da ogni singola utenza che utilizza la tecnologia a ultrasuoni per una misurazione precisa e affidabile.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

311,10 €

Prezzo: 311,10 €

Prezzo IVA esclusa: 255,00 €

Sconto

IVA: 56,10 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Il **Water meter a ultrasuoni NB-IoT con valvola di blocco** è un dispositivo progettato per rilevare il volume d'acqua consumato da ogni singola utenza che utilizza la tecnologia a ultrasuoni per una misurazione precisa e affidabile. Non possiede parti in movimento, quindi è meno soggetto all'usura e garantisce una maggiore precisione e stabilità per tutta la durata della misurazione e della vita del prodotto.

Il meter è dotato di valvola di blocco così da poter interrompere il flusso d'acqua in caso di allagamenti o allarmi.

Perchè scegliere i meter SmartDHOME?

I **nostri meter a ultrasuoni** sono dispositivi dedicati a tutti i professionisti che vogliono fornire un'ottima *customer experience* ai loro clienti. In seguito vengono riportate le principali ragioni per cui dovresti sceglierli.

- Mantengono la stessa **precisione millimetrica** per tutta la vita del prodotto. Questo porta a misurazioni precise nel tempo.
- La rilevazione di anomalie, che influiscono negativamente sulla misurazione, avviene velocemente e altrettanto veloci saranno le riparazioni.

- La raccolta dei dati viene effettuata da remoto, questo permette un'efficiente redistribuzione delle risorse.
- Non possiedono parti meccaniche, quindi **non risentono dell'usura** e richiedono una manutenzione minima.

Hai bisogno di ulteriori informazioni? Visita la nostra [pagina FAQ](#), scarica la documentazione disponibile qui sotto e se hai ancora bisogno del nostro aiuto non esitare a [contattarci](#).

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.