

Heat meter a ultrasuoni certificati MID Dimensioni e modelli

Un contatore di calore progettato per rilevare i consumi di energia termica di ogni singola utenza che utilizza la tecnologia a ultrasuoni per una misurazione precisa e affidabile.



www.ecodhome.com
www.smartdhome.com

SmartDHOME

Heat meter a ultrasuoni certificati MID

Dimensioni e modelli

Specifiche Tecniche

Comunicazione	M-Bus o impulsi
Uscita analogica	Lineare 4~20mA DC
Massima pressione operativa	1.6 Mpa
Livello di pressione	PN16
Sensore di temperatura	PT1000
Accumulo	0.1kWh ~ 9999999.9 kWh
Classe metrologica	2
Batteria	3.6 Vdc al litio, durata 11 anni
Temperatura operativa	4°C - 95°C, 3 K - 65 K
Grado di protezione	IP68
Memorizzazione dei dati fino a 18 mesi	Dati storici, incluso il flusso accumulato, coefficiente di correzione del flusso, il volume del flusso accumulato, ecc.

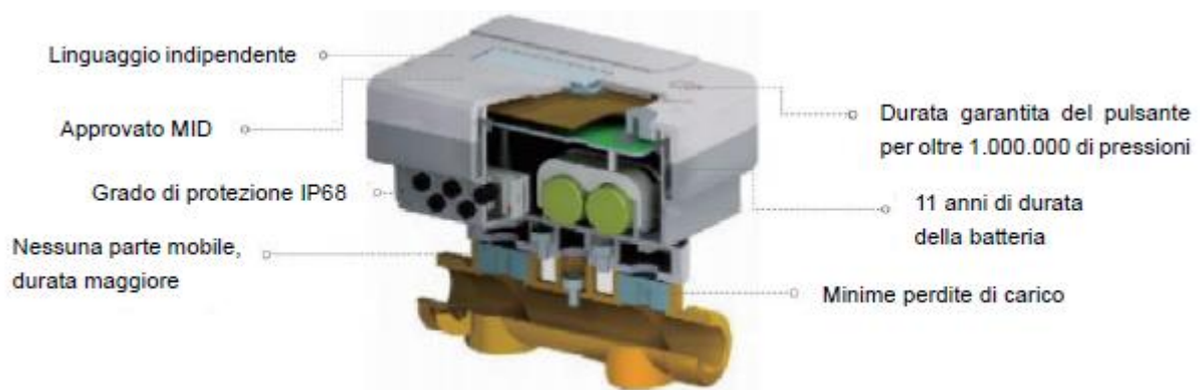
Compatibilità con norme e regolamenti

Conforme alla Direttiva 2004/22/CE relativa agli strumenti di misura (MID).

Conformità alla Direttiva Europea UE 2002/22/CE relativa agli strumenti di misurazione.

Conforme alla Norma EN 1434 relativa ai requisiti generali dei contatori di calore.

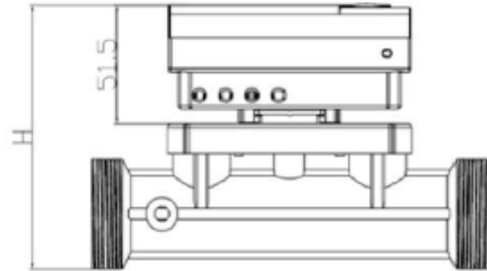
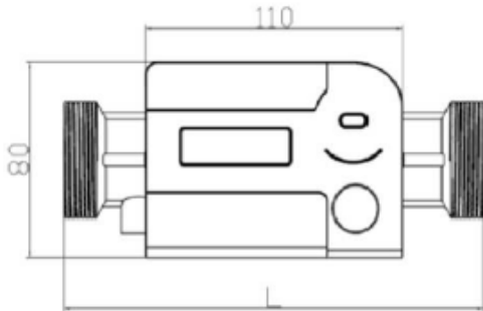
Conforme alla Norma OIML R75 relativa ai requisiti metrologici.



Heat meter a ultrasuoni certificati MID

Dimensioni e modelli

Dimensioni



DN (mm)	Portata (m ³ /h)			Dimensione (mm)			Attacco
	q _i	q _p	q _s	L	A	P	
15	0.03	1.5	3.0	110	110	96	G ¾'
20	0.05	2.5	5.0	130	110	105	G1'
25	0.07	3.5	7.0	160	110	114	G1 ¼'
32	0.12	6.0	12.0	180	110	120	G1 ½'
40	0.2	10.0	20.0	200	110	130	G2'

Heat meter a ultrasuoni certificati MID

Dimensioni e modelli

Elenco modelli disponibili

01336-5100-00	DN15 portata media 1.5 m ³ /h con interfaccia impulsi o M-Bus
01336-5115-00	DN20 portata media 2.5 m ³ /h con interfaccia impulsi o M-Bus
01336-5120-00	DN25 portata media 3.5 m ³ /h con interfaccia impulsi o M-Bus
01336-5125-00	DN32 portata media 6.0 m ³ /h con interfaccia impulsi o M-Bus
01336-5130-00	DN40 portata media 10.0 m ³ /h con interfaccia impulsi o M-Bus

Per ulteriori informazioni e prezzi, inviare una mail a info@smardhome.com indicando il dispositivo a cui si è interessati.



SmartDHOME

SmartDHOME Srl
V.le Longarone 35, 20058 Zibido San Giacomo (MI)
info@smardhome.com

Linea Heat meter a ultrasuoni certificati MID
Rev. 01/2022