

MEDIMOS CON CALIDAD Y EXACTITUD LA FUENTE DE VIDA



**MJ-SDC
CONTADOR DE AGUA MECÁNICO
DE TIPO SECO
DN 15-50 CON MÓDULO AMR
(NB-L0T / LARA / LORA WAN)**



A

CS[®]
SAS

WWW.AQUATRONICS.COM.CO

PBX: (+57 1) 8267190 / CEL: 315 6666660

ESCRIBENOS A : servicioalcliente@aquatronics.com.co - gerencia@aquatronics.com.co
DIRECCIÓN: Km 7 Vía Siberia, Parque Industrial Celta. Bodega 137B-02. Bogotá – Colombia



CARACTERISTICAS

- 1.Registro de tipo súper seco para contadores de agua con un tamaño desde tamaño DN15 hasta DN50.
- 2.NB-lot / lora / lora Wan módulo puede ser directo y fácilmente instalado o retirado del módulo base.
- 3.Posiciones alternativas de pulso de salida: 1 l o 10 l por opción de pulso
4. Medidor mecánico equipado con puntero inductivo no magnético
5. EL módulo AMR funciona individualmente después de la instalación sin afectar el contador mecánico del medidor de base
6. El módulo AMR y el medidor de base se instalan por separado por la clase de protección ambiental IP68
7. La batería está sellada independientemente del módulo AMR y es fácil de reemplazar
8. El módulo AMR adopta la tecnología de transmisión de datos de nuevo tipo con una cobertura amplia y profunda, señal estable

Parámetro De Rendimiento

DESCRIPCION	RECOPIACION DE DATOS
Recopilación de datos	Trasmisión magnética
Modo de comunicación	NB-LOT/LORA/LOROWAN
Frecuencia e trabajo	Para Ser Personalizado
Distancia de comunicación	Área de cobertura de red
Ambiente electromagnético	Medidor de agua fría:0.1c-50c
Presión del agua	≤1Mpa



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Modelo	DIAM M	Q4(M3 /H)	Q3(M3 /H)	Q2(L/H)	Q1(L/H)	Q3 Q1	Min M3	Max M3
MJ-SDC-15	15	3.125	2.5	50	31.25	80	0.0000 5	99999
				40	25	100		
				32	20	125		
				25	15.625	160		
MJ-SDC-20	20	5	4	80	50	80	0.0000 5	99999
				64	40	100		
				51.2	32	125		
				40	25	160		
MJ-SDC-25	25	7.875	6.3	126	78.75	80	0.0000 5	99999
				100.8	63	100		
				80.6	50.4	125		
				63	39.375	160		
MJ-SDC-32	32	7.875	6.3	320	200	80	0.0000 5	99999
				556	160	100		
				204.8	128	125		
				160	100	160		
MJ-SDC-40	40	20	16	320	200	80	0.0000 5	99999
				556	160	100		
				204.8	128	125		
				160	100	160		
MJ-SDC-50	50	31.25	25	500	312.5	80	0.0000 5	99999
				400	250	100		
				320	200	125		
				250	156.25	160		