



Technische Daten

Produktzertifizierung	CE
Netzspannung	100-240 VAC 50/60 Hz
Temperaturbereich	-25°C bis +55°C
Rel. Luftfeuchtigkeit	Jahresmittel 75%, ohne Kondensation kurzzeitig 95%, ohne Kondensation
Schnittstellen	WLAN, M-BUS
Kommunikation	WLAN IEEE 802.11 b/g/n (2.4 GHz)
WLAN Sicherheitsstandard	WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK
Anzahl M-BUS Slaves	50 Standardlasten (Mit Repeater bis zu 100) Bis 25 ohne Selbstversorgung
M-BUS Baudrate	300, 2400, 9600 (Automatische Suche und Detektion)
Galvanische Trennung	Vorhanden
Datenspeicher	6'000 Auslesungen
Firmware Update	Online möglich
EMV Störfestigkeit	EN 61000-6-2 (Industriebereich)
EMV Störaussendung	EN 61000-6-3 (Wohnbereich)
Schutzart Gehäuse/Anschlüsse, Verwendung	IP20 / IP51 (eingebaut in Schaltschrank), Innenraum
Montage	DIN-Schiene
Abmessungen	2 Module, L:90mm B:36mm H:65.7mm
Serverstandort	Schweiz
Schutzklasse	II
Datenmenge	≤ 1KB pro Gerät pro Auslesung
letzte Änderungen	12.07.2023

Bestellinformationen

smart-me M-Bus Gateway	152090
------------------------	--------

