

M-BUS SPLITTER

Dela upp till 4 M-Busslavar



M-Bus Splitter gör det möjligt för två parter att ha tillgång till samma huvudmätare. Två M-Busmastrar kan kopplas till mätaren och registrera mätvärden individuellt. Detta kan vara till stor nytta för fastighetsbolag som måste ha tillgång till en huvudmätare via M-Bus.

INSTALLATION

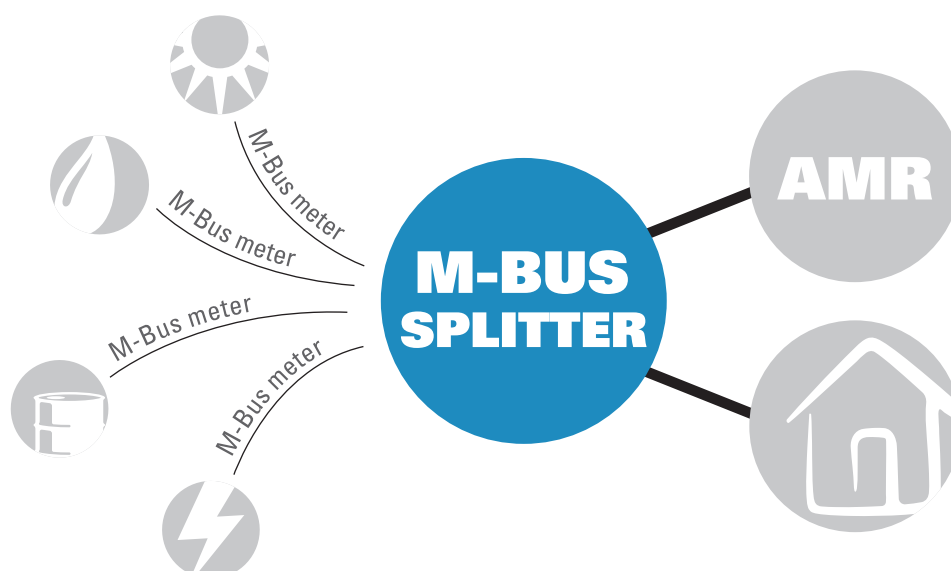
Enheten monteras på en DIN-skena eller direkt på väggen och den installeras enkelt genom en automatisk avsökning av M-Busslingan. LED-indikatorer informerar installatören om funktionalitetsstatus och antalet anslutna mätare.

ANVÄNDNING

M-Bus Splitter är mycket tillförlitlig och kräver inget underhåll. Den är fabriksberoende och kan därför användas till alla M-Busmätare. Enheten klarar upp till två anslutna mätare utan att en extern strömkälla behövs.

MÖJLIGHETER

Få av dagens mätare erbjuder möjligheten att dela M-Busutgång. De lösningar som finns är ofta beroende av mätartillverkaren och kräver omfattande konfiguration i fält. Med M-Bus Splitter kan upp till fyra M-Busmätare enkelt och effektivt delas mellan två parter utan dyra installationer och komplicerade konfigurationer.



Mekanik

Storlek	75 x 55 x 110 mm
Material	Polykarbonat
Montering	DIN-skena eller väggmonterad
Vikt	100 g
Anslutning M-Bus	Skruvplint

M-Bus 2-Wire gränssnitt - master port

Spänning	23-27 VDC
M-Bus baud rate	300-2400 bps
Max antal mätare	4
Avsökningsområde	0-250 (flera slavar), 254 (en slav)
Avsökningsintervall	1 min, 5 min, 30 min eller 60 min
Standarder	EN 13757

M-Bus 2-Wire gränssnitt - slavportar

Spänning	21-42 VDC (M-Busstandard)
Strömförbrukning	2T-6T (3-9 mA)
M-Bus baud rate	300-2400 bps
Standarder	EN 13757
M-Buskommandon	SND_NKE, REQ_UD2

Användargränssnitt

Driftindikering	Se manual
-----------------	-----------

Övrigt

Övrigt	Fabrikatsoberoende, autokonfigurerande
--------	--

