

M-BUS keskseadmed

	SIN.EQRTU4	A-Master-mb	Cme
Tööpõhimõte	Kontsentraator	Kontsentraator	Ruuter
Alamseadmete arv	20	5	8
Laiendatav	jah, kuni 250 ¹⁾	jah, kuni 240 ¹⁾	jah, kuni 256 ²⁾
Displei	jah	ei	ei
WEB liides	jah	jah	jah
WEB liidese keel	inglise, itaalia	inglise, eesti	inglise, rootsi
Aruanded	xls, csv	xls, csv	xls, csv
Andmete export	SMTP, FTP, Webserver	SMTP, FTP, Webserver	SMTP, FTP, Webserver
Seadme mälu	jah	jah	jah
Alarmid	arvesti rikke, side rikke	arvesti rikke, side rikke	arvesti rikke, side rikke
Väljundid	ETH1: Ethernet 1(PoE), ETH2: Ethernet 2; I/O	Ethernet, USB, VGA	Ethernet, USB A, USB B mini
M-Bus standard	EN13757-2, EN13757-3	EN13757-2, EN13757-3	EN13757-2, EN13757-3
Toide	24Vdc +/- 10%, 24Vac (min 20Vac, max 40Vac) või PoE	19Vdc (adapter kaasas)	100-240 Vac +/- 10%
Töötemperatuur	-20°C a +55°C	-20°C a +55°C	-20°C a +55°C
Korpuse kaitse	IP20	IP20	IP20
Paigaldus	DIN liistule	pinnapealne	DIN liistule
Lisad	Laiendi SIN.EQLC1	Laiendi MLC 20T ja MLC 100T	M-bus master CXe

¹⁾ laiendi abil

²⁾ litsentsi abil