



Technické parametry

PŘÍSLUŠENSTVÍ



Objednávací kód:	iA-GRS4
Podporovaná média:	RS485
Spotřeba energie na sběrnici:	Žádný
Typ izolace:	Od desky k desce Galvanicky izolované
Rozměry:	35x30 mm



Objednávací kód:	iA-ZGB
Podporovaná média:	Zigbee
Spotřeba energie na sběrnici:	Žádný
Typ izolace:	Žádný
Rozměry:	35x30 mm



Objednávací kód:	iA-BUS
Podporovaná média:	iNELS BUS
Spotřeba energie na sběrnici:	Žádný
Typ izolace:	Žádný
Rozměry:	35x30 mm

Technické parametry

PŘÍSLUŠENSTVÍ



Podporovaná značka	Objednávací kód	Název terminálu	Komunikační linka
Samsung	iA-VSM	F1-F2 / R1-R2	NASA
Daikin	iA-VDK	F1-F2	D3 Net
Hitachi	iA-VHT	1-2	TCC Link
LG	iA-VLG	A-B	Inter A-B
Mitsubishi Electric	iA-VME	M1-M2	M-Net TB3/7
Mitsubishi Heavy	iA-VMH	A-B	S Slink I/II
Midea/Chigo	iA-VMD	X-Y-E	X Y E
Panasonic/Sanyo	iA-VPA	U1-U2	S3 Net
Toshiba	iA-VTO	U1-U2	TCC Link

Licence

iL-P100:	100 BMS Points licence
iL-P500:	500 BMS Points licence
iL-P1000:	1000 BMS Points licence
iL-VRF-U1:	1 jednotka VRF licence
iL-VRF-C1:	1 kanálový - licence VRF pro 64 jednotek
iL-VRF-C2:	2 kanálový - 128 jednotek VRF licence

