

REVOLUTION Pi

RevPi Con M-Bus

Артикул: 100281



Спецификация

Размер корпуса (ВxШxГ)	96 x 22.5 x 110.5 мм
Тип корпуса (монтаж)	Крепление на DIN рейку
Материал корпуса	Поликарбонат
Вес	~ 115 г
Степень защиты	IP20
Питание	Через шину ConBridge
Рабочая температура	0°C ~ +60°C
Температура хранения	-40°C ~ +70°C
Влажность (40°C)	до 93 % (без конденсата)
Разъемы	SMA jack (female)
Оптические индикаторы	1 светодиодный индикатор состояния (зеленый)
M-Bus модуль	Radiocraft RC1180-MBUS3
Диапазон частот	868 МГц
Количество радио каналов	12
RF скорость передачи данных	4.8, 32, 100 кб/с
RX чувствительность	-106/-102/-101 dBm
Индикативный LOS (индикативная линия обзора)	Макс. 500 м
Совместимость подключения	Подключается только через ConBridge RevPi Connect
Соответствие CE	Да (только в сочетании с 0 dBm антенной)
Соответствие RoHS	Да
Тесты ESD	Прошло контроль (согласно EN 61000-4-2)

REVOLUTION PI

RevPi Con M-Bus VHP

Артикул: 100282



Спецификация

Размер корпуса (ВxШxГ)	96 x 22.5 x 110.5 мм
Тип корпуса (монтаж)	Крепление на DIN рейку
Материал корпуса	Поликарбонат
Вес	~ 115 г
Степень защиты	IP20
Питание	Через шину ConBridge
Рабочая температура	0°C ~ +60°C
Температура хранения	-40°C ~ +70°C
Влажность (40°C)	до 93 % (без конденсата)
Разъемы	SMA jack (female)
Оптические индикаторы	1 светодиодный индикатор состояния (зеленый)
M-Bus модуль	Radiocraft RC1701VHP-MBUS4
Диапазон частот	169 МГц
Количество радио каналов	10
RF скорость передачи данных	2.4, 4.8, 19.2 кб/с
RX чувствительность	-119/-115/-107 dBm
Индикативный LOS (индикативная линия обзора)	Макс. 8000 м
Совместимость подключения	Подключается только через ConBridge RevPi Connect
Соответствие CE	Да (только в сочетании с 0 dBm антенной)
Соответствие RoHS	Да
Тесты ESD	Прошло контроль (согласно EN 61000-4-2)