

Таблица сравнения блоков расширения ZONT



ZE-22

для ZONT H2000+ PRO,
H1500+ PRO и H1000+
PRO

ZE-44

для ZONT H2000+ PRO,
H1500+ PRO и H1000+ PRO

ZRE-66

радиорелейный, для H2000+,
H2000+ PRO и C2000+

ZE-88

для ZONT H2000+ PRO,
H1500+ PRO и H1000+ PRO

ZE-84e

для ZONT H2000+ PRO,
H1500+ PRO и H1000+ PRO

Напряжение
питания

9-18 В от источника
постоянного тока (в
комплект не входит)

9-18 В от источника
постоянного тока (в
комплект не входит)

10-28 В от источника
постоянного тока

9-18 В от источника
постоянного тока (в
комплект не входит)

9-18 В от источника
постоянного тока (в
комплект не входит)

Резервное питание

—

—

—

опционально от внешнего
АКБ 12V / 7 A/h

встроенный аккумулятор LIR
14500;
3,7 В, 800 мА*ч

Входы/Выходы

2 релейных выхода
2 универсальных входа/
выхода
2 входа NTC

4 релейных выхода
1 аналоговый выход
4 универсальных входа/
выхода
4 входа NTC

6 аналоговых выходов
6 релейных выходов

8 универсальных входов/
выходов
8 релейных выходов
4 аналоговых входа NTC
1 аналоговый выход 0-10 В

4 универсальных входа/
выхода
8 релейных выходов
8 аналоговых входов NTC
2 аналоговых выхода 0-10 В

Интерфейсы

RS-485
1-wire

RS-485
K-Line
1-wire

радиоканал 868 МГц

RS-485
K-Line
1-wire

RS-485
K-Line
1-wire

Габаритные
размеры

90 x 60 x 70

125 x 90 x 57

105 x 91 x 58

180 x 90 x 60

235 x 90 x 60 мм

Крепление

Пластиковый, на DIN
рейку

Пластиковый, на DIN рейку

D6MG, пластиковый, с
креплением на DIN-рейку

Пластиковый, на DIN рейку

Пластиковый, на DIN рейку