

Плата BS-220 слот 20

Исполнение платы: 40 Вт. Режим работы: Master

Параметр	Состояние	Единица
Uбат	12.0	В.
Uвых	12.0	В.
Iбат	0.40	А.
Iвых	0.37	А.

Датчик	Состояние	Маска	Инверсия
1	1	X	X
2	0	X	X
3	1	X	X

Выходное реле разомкнуто.

Замкнуть реле

Авария	Маска
Отсутствует входное напряжение	X
Отсутствует напряжение 12 В.	X
Низкий заряд батареи	X
Отключение батареи	X
Переход на резерв	X
Загрузка 100%	X

(Исполнение платы == 1) → 40 Вт.

(.20.0 == 0) → Slave, иначе Master

.5.0

.6.0

.7.0

.8.0

.9

состояние маска инверсия

.9.x.1.0 .9.x.2.0 .9.x.3.0

(0 ⇔ , 1 ⇔ )

.22.0 1 => замкнуто. Замкнуть реле

0 => разомкнуто. Замкнуть реле

Авария Маска

.10.0 .11.0 (0 ⇔ , 1 ⇔ )

.12.0 .13.0

.14.0 .15.0

.16.0 .17.0

.18.0 .19.0

.20.0 .21.0

Аварии:

0 – “прозрачная” норма

1 – красная авария

2- жёлтая авария

Конфигурация по умолчанию:

Переменные	Значение
.9.x.2.0	1
.9.x.3.0	0
.11.0	0
.13.0	0
.15.0	0
.17.0	0
.19.0	1
.21.0	0
.22.0	0