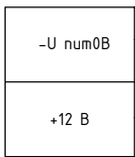


Источник питания



Линия связи с контроллером DC-32K исп.У

Линия связи с контроллером DC-32K исп.У

Линия связи Юнифоник

Модуль гальванической развязки RS-487

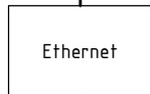
X2,X4,X5,X6

Контакт	Цель
RELE	Контакт реле
RELE	Контакт реле
GND	-U пит0В
GND	-U пит0В
+12 В	+U пит 12В
+12 В	+U пит 12В
B4	RS-487(B) Линия 4
A4	RS-487(A) Линия 4
B3	RS-487(B) Линия 3
A3	RS-487(A) Линия 3
GND	Общий
GND	Общий
B2	RS-487(B) Линия 2
A2	RS-487(A) Линия 2
B1	RS-487(B) Линия 1
A1	RS-487(A) Линия 1
UA	Юнифоник Линия А
UB	Юнифоник Линия В
GND	Общий

X3

Контакт	Цель
1	TXD коммутация
2	Общий
3	RX на L2
4	RX управление
5	RX на L1
6	RX управление
7	RE1 передача
8	DE1 приём
9	RE2 передача
10	DE2 передача

SOARco SC-32U496M NET



LAN →

Видеокмутатор ВК 8-1 (не используется)

X2	
Цель	Контакт
VID3	1
VID0	3
-VID3	4
VID2	5
VID1	7
Общий	2,6,8
+U пит. 12В	10

Контрольный считыватель (не используется)

X7	
Цель	Контакт
+U пит. 12В	1
VID2	1
VID2	1
VID2	1
Общий	1