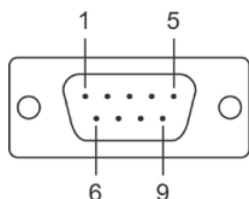


## Разветвительный кабель CBL-M25M9X2-50

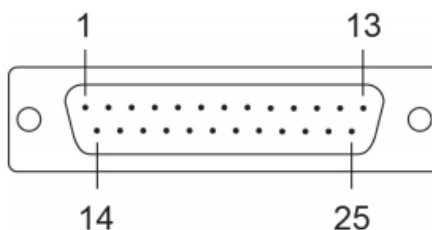
Назначение	Разветвительный кабель для 2-портовых плат Universal PCI и PCI Express	
Совместимость с мультипортовыми платами	CP-112UL CP-132UL CP-102UL	CP-102EL CP-132EL
Разъем для подключения к плате	DB25 'папа'	
Разъем для подключения к конечным устройствам	DB9 'папа'	
Количество портов DB9	2	
Длина кабеля	50 см	

### Назначение контактов последовательных интерфейсов со стороны DB9 разъема



Pin	RS-232	RS-422	RS-485 4-wire	RS-485 2-wire
1	DCD	TxD-(A)	TxD-(A)	-
2	RxD	TxD+(B)	TxD+(B)	-
3	TxD	RxD+(B)	RxD+(B)	Data+(B)
4	DTR	RxD-(A)	RxD-(A)	Data-(A)
5	GND	GND	GND	GND
6	DSR	-	-	-
7	RTS	-	-	-
8	CTS	-	-	-

### Назначение контактов последовательных интерфейсов со стороны DB25 разъема



- RS-232

Pin	Signal	Pin	Signal
1	-	14	-
2	DCD1	15	DTR1
3	GND	16	DSR1
4	CTS1	17	RTS1
5	RxD1	18	TxD1
6	-	19	-
7	-	20	-
8	-	21	DCD0
9	DTR0	22	GND
10	DSR0	23	CTS0
11	RTS0	24	RxD0
12	TxD0	25	-
13	-	-	-

- RS-422

Pin	Signal	Pin	Signal
1	-	14	CTS1-(A)
2	TxD1-(A)	15	RxD1-(A)
3	GND1	16	RTS1-(A)
4	CTS1+(B)	17	RTS1+(B)
5	TxD1+(B)	18	RxD1+(B)
6	-	19	-
7	-	20	-
8	CTS0-(A)	21	TxD0-(A)
9	RxD0-(A)	22	GND0
10	RTS0-(A)	23	CTS0+(B)
11	RTS0+(B)	24	TxD0+(B)
12	RxD0+(B)	25	-
13	-	-	-

- 485 4-х проводной

Pin	Signal	Pin	Signal
1	-	14	-
2	TxD1-(A)	15	RxD1-(A)
3	GND1	16	-
4	-	17	-
5	TxD1+(B)	18	RxD1+(B)
6	-	19	-
7	-	20	-
8	-	21	TxD0-(A)
9	RxD0-(A)	22	GND0
10	-	23	-
11	-	24	TxD0+(B)
12	RxD0+(B)	25	-
13	-	-	-

- RS-485 2-х проводной

Pin	Signal	Pin	Signal
1	-	14	-
2	-	15	Data1-(A)
3	GND1	16	-
4	-	17	-
5	-	18	Data1+(B)
6	-	19	-
7	-	20	-
8	-	21	-
9	Data0-(A)	22	GND0
10	-	23	-
11	-	24	-
12	Data0+(B)	25	-
13	-	-	-

### Поддержка MOXA в Интернет

Наша первоочередная задача - удовлетворение пожеланий заказчика. С этой целью была создана служба MOXA Internet Services для организации технической поддержки, распространения информации о новых продуктах, предоставления обновленных драйверов и редакций руководств пользователя.

Для получения технической поддержки пишите на адрес электронной почты:  
[support@moxa.ru](mailto:support@moxa.ru)

Для получения информации об изделиях обращайтесь на сайт:  
<http://www.moxa.ru>