



«ОЛЬХА-14» - универсальные PCI (PCI-Express)-платы с опциональной поддержкой интерфейса H.100. В зависимости от установленных мезонинов, одна плата может одновременно выполнять функции интерфейсной, голосовой и факсимильной платы СТИ с поддержкой аудиоконференций.

Платы и мезонины «ОЛЬХА-14»		Цена, руб.
ОЛЬХА-14LPX	материнская плата (PCI (3.3В, 5В) / PCI-X, 4xRJ45)	20 500
ОЛЬХА-14LPE	материнская плата (PCI-Express (PCI-E), 4xRJ45)	22 600
MA14-FXOM-4	мезонин FXOM терминальный (4 канала)	16 500
MA14-FXOM-8	мезонин FXOM терминальный (8 каналов)	32 900
MA14-FXS-4	мезонин FXS терминальный со встроенным источником питания (4 канала)	16 500
MA14-FXS-8	мезонин FXS терминальный со встроенным источником питания (8 каналов)	32 900
MA14-ISDN-4	мезонин ISDN терминальный (4 канала)	43 000
MA14-E1-1	мезонин 1 E1 терминальный (30 каналов)	41 100
MA14-E1-2	мезонин 2 E1 терминальный (60 каналов)	54 800

Примечания:

- Конфигурация «Ольха-14» определяется количеством и типом устанавливаемых на материнскую плату мезонинов. На платах «Ольха-14LPX/14LPE» предусмотрено 2 посадочных места для установки горизонтальных мезонинов.
- Надбавка к стоимости плат «Ольха-14» при их поставке с шиной H.100 – 2880 рублей на одну плату.
- Надбавка к стоимости плат «Ольха-14» при их поставке с двумя мезонинами – 2000 рублей на одну плату

Стоимость некоторых типовых конфигураций плат «Ольха-14»:

Типовые конфигурации	Цена в зависимости от количества аналоговых каналов, руб.			
	4	8	12	16
ОЛЬХА-14LPX (FXOM/FXS)	37 000	53 400	69 900	86 300
ОЛЬХА-14LPE (FXOM/FXS)	39 100	55 500	72 000	88 400
ОЛЬХА-14LPX(FXOM/FXS + 1E1)	78 100	94 500	-	-
ОЛЬХА-14LPE(FXOM/FXS + 1E1)	80 200	96 600	-	-
	Цена в зависимости от количества потоков E1, руб.			
	1	2	3	4
ОЛЬХА-14LPX(E1+ускоритель)	78 100	91 800	-	-
ОЛЬХА-14LPE(E1+ускоритель)	80 200	93 900	-	-

Количество одновременных дуплексных каналов с включенными эхокомпенсатором, записью и воспроизведением звука:

Типы ресурсов	FXS/FXO без ускорителя	Потоки E1, без ускорителя	Потоки E1, с ускорителем
Кодер/декодер речи G.711 A/μ-law	16	24	47
Кодер/декодер речи GSM0610	16	32	36
Кодер/декодер речи G.729	16	14	24
Кодер/декодер речи G.723.1	16	14	27
Факсмодем T.30	16	14	24

Примечания:

- Для интерфейсов FXOM – детектирование CallerID (FSK) практически любых типов до звонка и после звонка.
- Для интерфейсов FXS – поддержка генерации в линию по команде от пользователя информации CallerID (FSK).
- Формирование высоковольтного напряжения питания линии FXS осуществляется от источника питания компьютера, непосредственно на мезонине FXS.
- Аппаратная поддержка приема и передачи факсов по протоколу T.30.
- Поддерживается работа шины межплатной коммутации H.100.
- Программное обеспечение конвертации изображения в/из факсимильные коды обмена с платой.
- Динамическое назначение кодеков на физический канал.

- Все цены указаны в рублях для резидентов РФ на условиях поставки со склада в Москве с учетом НДС.
- Дилерам и оптовым покупателям предоставляются скидки.
- На все оборудование предоставляется гарантия 1 год.
- Версии программного обеспечения обновляются БЕСПЛАТНО.