

DS-6 Телефонный сервер

Телефонный сервер DS-6 ISDN обеспечивает соединение между УАТС и системой DS-6.

Это позволяет пользователям решать сложные задачи управления. В зависимости от оборудования телефонного сервера можно выбрать абонентское или системное подключение к УАТС. Для адаптации к УАТС ISDN телефонный сервер DS-6 либо содержит адаптер ISDN в качестве интерфейса абонента, либо шлюз ISDN подключается к телефонному серверу DS-6 в качестве системного интерфейса (S0, S2M). Абонентское соединение может использоваться как резервное.

Для ISDN-соединения протокол DSS1 будет преобразован в SIP и наоборот.

Для связи с существующей УПАТС соединение между серверами будет установлено по IP-транку. В этом режиме работы предусмотрены два интерфейса Ethernet для резервного подключения к системе DS-6.

Для телефонного соединения необходимо программное обеспечение "TIMM Telephone Server". Телефонный сервер DS-6 работает под управлением операционной системы Linux.



DS-6 Телефонный сервер ISDN

С подключением абонента ISDN

Артикул 3 375 8

С IP соединением

Артикул 3 376 9

Характеристики оборудования

Абонентское подключение ISDN со встроенным адаптером ISDN

- 1 x ISDN интерфейс
- 2 x Ethernet интерфейс (RJ45)
- 2 x USB интерфейс (на обратной стороне)

IP подключение

- 3 x Ethernet интерфейса
- 2 x USB интерфейс (на обратной стороне)

Артикул	3 375 8	3 376 9
Физические характеристики		
Габариты (Ш x В x Г)	43 мм x 437 мм x 249 мм	
Вес	≈ 4,5 кг	
Технические характеристики		
Номинальное рабочее напряжение	230В AC -10%/+15%	
Потребляемая мощность:	200Вт	
Подключение	ISDN	IP
Сетевые интерфейсы	2 x Ethernet: 100/1000 Base-T 1 x ISDN interface	3 x Ethernet: 100/1000 Base-T
Операционная система	Linux	
Условия окружающей среды		
диапазон допустимых температур	+5 ... +40°C	
Класс защиты	IP20 согласно DIN EN 60529	