

АТС NEC SV8300 (от 200 портов) - офис в рамках всей страны



Современный бизнес не признает границ. Рамки городов, регионов, даже отдельных стран быстро становятся тесными для стремительно растущих компаний. Вместе с растущим бизнесом возрастают и потребности в коммуникациях. Единственное решение, которое поможет Вам полностью обеспечить связь сегодня так, чтобы не возвращаться к проблеме завтра - это установка коммуникационного сервера UNIVERGE SV8300 от NEC.

UNIVERGE SV8300 - это:

- **Отсутствие границ.**

Используя коммуникационный сервер UNIVERGE SV8300, Вы сможете работать в тех границах, которые установите для себя сами. И где бы Вы не находились,

Вы всегда будете на своем рабочем месте.

- ***Богатство возможностей.***

UNIVERGE SV8300 - это не очередная мини-АТС, это коммуникационная платформа, объединившая лучшие решения современных телекоммуникаций. Это надежное и многофункциональное решение, которое с легкостью обеспечит любые потребности в связи Вашей компании сегодня и в любом обозримом будущем.

- ***Масштабируемость.***

Единственный сервер UNIVERGE SV8300 завтра можно легко развернуть в систему регионального и даже глобального масштаба, раздвигая Ваши географические рамки до тех пределов, которые Вы назначите сами.

- ***Прямая финансовая выгода.***

Откажитесь сегодня от дорогих сотовых и стационарных решений, IP-телефония позволит Вам ограничить свои расходы, не ограничивая свои потребности в связи. Там, где вчера Вы только тратили, уже сегодня можно сэкономить с тем, чтобы завтра превратить экономию в прибыль.

- ***Свободный выбор средств связи.***

С UNIVERGE SV8300 Вы можете построить свою систему коммуникаций, включая стационарные и DECT-телефоны, сотовые терминалы, не загоняя себя в рамки возможностей только одной системы.

- ***Центр управления.***

Коммуникационная платформа UNIVERGE SV8300 поможет сосредоточить управление Вашими коммуникациями в одном месте, независимо от того, где реально они находятся.

- ***Удобство, простота эксплуатации и полнота поставки.***

Поддержка общепринятых стандартов позволяет собрать Вашу связь в пределах одной стойки, собрав на ней серверные модули и шлюзы, роутеры и конвертеры. Все, что может Вам понадобиться, уже включено в поставку, поэтому для расширения достаточно активации дополнительных лицензий.

- ***Уникальная система с современными приложениями и продвинутыми функциями.***

Она подарит Вам и Вашим сотрудникам истинную мобильность, позволив забыть о часах, проводимых за рабочим столом в боязни оторваться от телефона. UNIVERGE SV8300 раздвигает границы Вашего офиса до пределов города, области или даже всего мира. Система изначально разработана универсальной и масштабируемой, она легко сможет расти вместе с вашим бизнесом, поддерживает все современные методы связи, в том числе WiFi, IP-телефонию, передачу видео, прозрачно распределяя ресурсы по всей сети отделов и удаленных филиалов.

С использованием в качестве Вашей телекоммуникационной платформы UNIVERGE SV8300 связь становится более простой и управляемой, доступной и удобной. Система предоставляет Вам не только телефонию разных стандартов, но и универсальную систему обмена сообщениями, голосовую почту, средства быстрого вызова, конференц-связь, отображение номера и имени вызывающего абонента. Платформа SV8300 поддерживает не только любые типы гарнитур и беспроводных телефонов, но и программы телефонии, подключенные к системе по локальной сети. Передача данных, голоса и мультимедиа обеспечивается поверх единой IP-сети. Допустимо и объединение сетевых ресурсов через одноранговую сеть, что позволяет связать SV8300 с любыми коммуникационными серверами NEC, такими как SV8100 или SV7000.

Одной из основ UNIVERGE SV8300 является управление персоналом. Управление целым филиалом не сложнее, чем управление отдельным сотрудником, а любой сотрудник всегда будет оставаться на связи, где бы он ни находился.

Технические характеристики коммуникационного сервера SV8300

Количество модулей и шасси SV8100	1 модуль			2 модуля	3 модуля	4 модуля	Система MAX самостоятельная	Система MAX удаленная		
	1	2	3							
Количество физических портов	108	216	324	648	972	1296	1296	1536		
Внешние линии										
IP линии										
IP каналы (SIP транки)	96						96	512	96	512
IP каналы (P2P транки)	512						512		512	
Аналоговые / цифровые каналы										
Аналоговые линии (CO)	48	96	144	288	432	512	512	512	512	512
Каналов E1 / PRI	93	186	279	496	496	496	496		496	
Каналов BRI	48	96	144	256	256	256	256		256	
Оконечные устройства										
IP терминалы										
DT-700	1024						1024	1536	1024	1536
Dterm IP-терминалы										
Dterm SIP / WLAN терминалы										
Softphone										
Цифровые телефоны										
DT300	96	192	288	576	864	1152	1152	1536	1152	1536
DTerm i										
Аналоговые телефоны										
Для обычных АТС (-24 В)	96	192	288	576	864	1152	1152	1536	1536	1536
С дополнительным питанием (-48 В)	24	48	72	144	216	288	288			