

OpenStage

OpenStage HFA/SIP

Устройства для открытых коммуникаций

OpenStage — совершенно новое поколение телефонов, устанавливающих новую точку отсчета для Открытых Коммуникаций. Это стильные, удобные в использовании телефоны со множеством инновационных функций.

Линейка OpenStage знаменует начало новой эры коммуникационных решений, ориентированных на пользователя.



Телекоммуникации будущего, проверенные временем

Siemens Enterprise Communications
www.siemens-enterprise.ru

SIEMENS

Телефоны OpenStage HFA/SIP

Семейство телефонных аппаратов OpenStage обладает уникальной возможностью интеграции с различными устройствами, позволяет иметь доступ к различным сервисам и приложениям, и при этом телефонные аппараты остаются простыми и интуитивно понятными с точки зрения пользователя.

Сенсорные клавиши, цветные светодиодные индикаторы, сенсорная регулировка громкости Touch Slider, сенсорный навигатор TouchGuide, а также большой цветной ЖК-дисплей с подсветкой и регулируемым углом наклона облегчают использование телефона.

На аппарате имеются программируемые сенсорные клавиши с возможностью отображения функции на ЖК-дисплее.

Также на телефоне расположены клавиши с фиксированными функциями (сброс/разъединение, повторный набор последнего набранного номера, переадресация вызова, отключение микрофона и громкоговорителя) и специальные функциональные клавиши (просмотр телефонных вызовов, телефонная книга, история вызовов, приложения).

В большинстве телефонов (кроме OpenStage 20E) встроены высококачественные устройства громкоговорящей связи.

Дизайн телефонов OpenStage отличается многообразием используемых материалов и цветовых оттенков (голубой лёд, лава, серебристо-голубой металл, матовый алюминий).

Линейка IP-телефонов OpenStage включает пять различных моделей:

- OpenStage 80 (серебристо-голубой металл);
- OpenStage 60 (голубой лёд/лава);
- OpenStage 40 (голубой/лава);
- OpenStage 20 (голубой/лава);
- OpenStage 20E (голубой/лава).

Любая из моделей доступна как с поддержкой открытого протокола SIP, так и с поддержкой фирменного сетевого протокола Siemens (CorNet IP также известно как HFA – HiPath Feature Access).

Помимо стандартного протокола SIP (RFC 3261) телефоны OpenStage поддерживают дополнительные функции, такие как трёхсторонняя конференцсвязь и другие. Таким образом сохраняется гибкость ИТ-стратегии заказчика и исключается зависимость от какого-либо одного производителя телекоммуникационного оборудования.

Использование протокола CorNet IP даёт доступ к многофункциональным платформам HiPath 3000, 4000 и 5000 со всеми преимуществами интуитивно понятного интерфейса.

IP-телефоны OpenStage оборудованы коммутатором Ethernet (10/100 Base-T) или Gigabit Ethernet (за исключением OpenStage 20E). Все модели поддерживают опцию питания по LAN (802.3af).

OpenStage 20, OpenStage 20E

OpenStage 20, OpenStage 20E
Телефон с функцией полнодуплексной громкой связи с интуитивно понятным интерактивным пользовательским интерфейсом – универсальное решение для эффективной и профессиональной телефонной связи.

Дисплей.

- Двухстрочный монохромный графический дисплей с регулируемым углом наклона.

Клавиши.

- Клавишная панель;
- 7 предустановленных функциональных клавиш (частично с красными светодиодными индикаторами);
- Клавиши управления: «+/-»;
- 3-позиционный навигатор.

OpenStage 40

Конфигурируемый под любое рабочее место телефон модели OpenStage 40 подходит для использования в офисах с незакрепленными рабочими местами, для работы по группам или для сотрудников call-центра.

Дисплей.

- 6-строчный графический монохромный дисплей с подсветкой и регулируемым углом наклона;
- Оптическая сигнализация вызова.

Клавиши.

- Клавишная панель;
- 8 предустановленных функциональных клавиш (частично с красными светодиодными индикаторами);
- 6 программируемых сенсорных клавиш (с подсветкой) и красными светодиодными индикаторами (функциональные клавиши, клавиши быстрого набора и клавиши переключения линий);
- Клавиши управления «+/-»;
- 5-позиционный навигатор.

Акустика.

- Полнодуплексная громкая связь.

Интерфейсы.

- Разъем для подключения гарнитуры.

Возможность настенного монтажа.



OpenStage 20, 20E



OpenStage 40

Телефоны OpenStage HFA/SIP

OpenStage 60

В устройстве сочетаются инновационные функциональные возможности с максимальной понятностью и удобством в использовании.

Возможности платформы открытых приложений XML и опции персонализации делают эту модель незаменимой для работы секретаря руководителя, а также для работников, взаимодействующих со множеством других устройств.

OpenStage 80

Исключительные свойства, первоклассные материалы и компоненты делают этот телефон непревзойденным.

Лучший в своем классе жидкокристаллический дисплей и открытая платформа для использования XML-приложений, расширяющих функциональность устройства, в полной мере раскрывают потенциал этой модели в решении задач ведения бизнеса.

Открытые интерфейсы для легкой синхронизации с другими устройствами, такими как PDA и мобильный телефон, специально разработаны с учетом требований менеджеров высшего звена.

Дисплей.

OpenStage 60:

- Жидкокристаллический цветной дисплей (320x240 пикселей) QVGA, с регулируемым углом наклона и подсветкой;

OpenStage 80:

- Жидкокристаллический цветной дисплей (640x480 пикселей) VGA, с регулируемым углом наклона и подсветкой;
- Оптическая сигнализация вызова.

Клавиши.

- Клавишная панель;
- 8 (OpenStage 60) и 9 (OpenStage 80) программируемых сенсорных клавиш (с подсветкой) с синими светодиодными индикаторами (функциональные клавиши, клавиши быстрого набора и клавиши переключения линий);
- 6 сенсорных клавиш с предустановленными функциями для переключения режима (с подсветкой, синими или синими и белыми светодиодными индикаторами);
- Touch Slider сенсорный регулятор уровня громкости с синими и белыми светодиодными индикаторами;
- Сенсорный навигатор TouchGuide.

Акустика.

- полнодуплексная громкая связь;
- высококачественные мелодии звонка.

Интерфейсы.

- гнездо для подключения гарнитуры;
- Bluetooth;
- мастер-порт USB.



OpenStage 60



OpenStage 80

Аксессуары

Для каждой модели телефонов OpenStage предусмотрен широкий ряд аксессуаров:

Модуль расширения клавиатуры OpenStage Key Module 40/60/80

- 12 дополнительных программируемых клавиш со светодиодными индикаторами; функциональные клавиши, клавиши быстрого набора и переключения линий (двухуровневые);
- большой графический дисплей для маркировки клавиш;
- цвета: голубой лед, лава, серебристо-голубой металл;
- подключение к OpenStage 40, OpenStage 60, OpenStage 80 (может быть подключено до 2 устройств).

Модуль расширения OpenStage Busy Lamp Field (BLF) 40

- 90 дополнительных программируемых клавиш со светодиодными индикаторами;
- функциональные клавиши, клавиши быстрого набора и переключения линий;
- бумажные ярлыки для маркировки клавиш;
- работает с системой HiPath 3000;
- цвета: голубой лед или лава.

Комплект для настенного монтажа

- цвета: голубой лед или лава;
- подходит для аппаратов OpenStage 20, OpenStage 20E, OpenStage 40.

OpenStage Manager

Для администрирования аппаратов OpenStage 80 и OpenStage 60 может использоваться OpenStage Manager:

- Администрирование телефонной книги OpenStage:
 - o синхронизация контактов;
 - o редактирование телефонной книги;
 - o добавление изображений.
- загрузка слайд-шоу для отображения в режиме ожидания;
- конфигурирование телефона.

Технические характеристики

	OpenStage 20, 20E	OpenStage 40	OpenStage 60	OpenStage 80
Дисплей				
Дисплей с регулируемым углом наклона (кол-во пикселей, тип)	205x41 пикселей 2-строчный, монохромный	240x128 пикселей 6-строчный, монохромный	320x240 пикселей (QVGA) ЖК цветной	640x480 пикселей (VGA) ЖК цветной
Подсветка	—	Да	Да	Да
Клавиши/светодиодные индикаторы				
Предустановленные функциональные клавиши (кнопки, частично с подсветкой)	7 5 красных светодиодных индикаторов	8 6 красных светодиодных индикаторов	6 5 синих светодиодных индикаторов	6 5 синих светодиодных индикаторов
Свободно программируемые сенсорные клавиши (с подсветкой)	—	6 с красными светодиодными индикаторами	8 с синими светодиодными индикаторами	9 с синими светодиодными индикаторами
Клавиши переключения режимов (сенсорные, с подсветкой)	—	—	6 с синими или синими/белыми светодиодными индикаторами	6 с синими или синими/белыми светодиодными индикаторами
Оптический сигнал вызова	—	красный	синий	синий
Регулировка уровня громкости	Клавиша +/-	Клавиша +/-	Touch Slider сенсорный регулятор уровня громкости Синий/белый светодиодный индикатор	Touch Slider сенсорный регулятор уровня громкости Синий/белый светодиодный индикатор
Элемент навигации	3-позиционный	5-позиционный	TouchGuide	TouchGuide
Интерфейсы				
Bluetooth V2.0	—	—	Да	Да
Гнездо для подключения проводной или беспроводной гарнитуры	—	Да	Да	Да
Мастер-порт USB	—	—	Да	Да
Поддержка OpenStage Key Module	—	Да (макс. 2)	Да (макс. 2)	Да (макс. 2)
Поддержка OpenStage BLF (только для HiPath 3000)	—	Да (макс. 1)	—	—
Встроенный коммутатор Ethernet	10/100 Base-T или Gigabit Ethernet* (опциональный вариант)	10/100 Base-T или Gigabit Ethernet (опциональный вариант)	10/100 Base-T или Gigabit Ethernet (опциональный вариант)	10/100 Base-T или Gigabit Ethernet (опциональный вариант)
Аудио				
G.711 (64 кбит/с, a/μ law)	Да	Да	Да	Да
G.722 (64 кбит/с)	Да	Да	Да	Да
G.729 AB (8 кбит/с)	Да	Да	Да	Да
Открытое прослушивание	Да	Да	Да	Да
Полнодуплексная громкая связь	Да	Да	Да	Да
Эхоподавление по локальному эхо (АЕС) в дуплексном режиме	Да	Да	Да	Да

Siemens Enterprise Communications

Компания Siemens Enterprise Communications (SEN) является ведущим поставщиком полного цикла корпоративных коммуникаций, включающих в себя голосовую связь, сетевую инфраструктуру, а также решения по безопасности, которые основываются на архитектуре с открытыми стандартами с целью объединения связи и бизнес-приложений в единую структуру для успешного сотрудничества. Являясь совместным предприятием The Gores Group и Siemens AG, в группу компаний SEN входят Siemens Enterprise Communications, Cysos и Enterasys Networks.

Телекоммуникации будущего, проверенные временем

Siemens Enterprise Communications

+7 (495) 737-12-15
119049, Москва, 4-й Добрынинский переулок, 8

<http://www.siemens-enterprise.ru/>

АКТИВНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

ООО «Активные коммуникации»
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР
Siemens Enterprise Communications
Тел.: +7 (495) 796-96-20
info@active-com.ru

<http://www.active-com.ru/>