



Escene® — производитель и разработчик
удобных в использовании решений
SIP-телефонии

www.escene.ru

info@escene.ru

Escene HS118-PNB

Компактный IP-телефон для отеля



Ключевые характеристики

- 2 SIP-аккаунта
- 10 программируемых клавиш
- Ethernet порт
- PoE
- Настройка кнопок под гостиничные сервисы
- Приложение EP+
- Картонка для кастомизации телефона [опционально](#)
- Цвет корпуса — черный

Общая информация

Escene HS118-PNB — это компактный стационарный SIP-телефон, разработанный специально для использования в гостиницах, с поддержкой 2 линий (телефонных номеров), 3-х сторонней конференции. Программируемые клавиши позволяют вызывать 10 номеров одним нажатием. Питание по кабелю Ethernet (PoE) избавит вас от лишних проводов. Опционально можно приобрести картонку для кастомизации телефона под собственные нужды отеля. HS118-PN востребованы как в гостиничных номерах, включая ваннные комнаты так и за стойкой ресепшн.



Escene® — производитель и разработчик
удобных в использовании решений
SIP-телефонии

www.escene.ru

info@escene.ru

Особенности SIP-телефона Escene HS118-PNB позволяют эффективно использовать его для обеспечения связи в таких местах, как гостиницы, места сервисного обслуживания, переговорные комнаты.

Технические характеристики

Аппаратные

Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet 10/100
Разъемы	<ul style="list-style-type: none">• WAN-портов: 1• Ethernet портов: 1• Разъем RJ9 (4P4C) для телефонной трубки
Кнопки	<ul style="list-style-type: none">• Всего кнопок: 31• Наборная клавиатура• Клавиши с LED-индикацией: 1• Программируемые клавиши: 10• Перевод вызова (transfer)• Удержание (hold)• Состояние• Голосовая почта• Телефонная книга• Громкость динамика трубки• Громкость микрофона• Повторный набор (redial)• Отключение микрофона• Удаление
Качество	<ul style="list-style-type: none">• Сертификат RoHS• Сертификат CE• Сертификат EAC
Стандарты	<ul style="list-style-type: none">• Совместимость со слуховыми аппаратами

Передача данных



Escene® — производитель и разработчик
удобных в использовании решений
SIP-телефонии

www.escene.ru

info@escene.ru

Режимы WAN

- Динамический IP
- PPPoE
- L2TP
- OpenVPN

Режимы LAN-порта

- Мост
- Роутер
- Тегированный мост
- Смешанный режим

Протоколы

- NAT
- DHCP Server
- TCP/IP
- DNS
- DNS SDV
- HTTP
- HTTPS
- NTP
- SNTP
- VLAN (802.1q)
- IEEE 802.1X
- LLDP-MED

Протокол сигнализации

- SIP 2.0 (RFC 3261)

Маршрутизация

- Динамическая

Функциональные

Голосовые вызовы

- Количество SIP аккаунтов: 2
- Одновременных вызовов: 1
- Входящие и исходящие вызовы
- Экстренный вызов
- Быстрый набор
- Повторный набор
- Переадресация вызова
- Типы настройки переадресации: безусловная, по занятости, по отсутствию ответа



Escene® — производитель и разработчик
удобных в использовании решений
SIP-телефонии

www.escene.ru

info@escene.ru

- Перевод вызова
- Ожидание вызова
- Запрет вызова
- Количество поддерживаемых линий: 2
- Режимы работы горячей линии
- Очередь звонков
- Callback
- Парковка вызова и возвращение к нему
- Набор по одной кнопке
- Возможность P2P-вызова (Peer-to-Peer)
- Обратный звонок по занятости
- Анонимный звонок
- Интерком
- Поддержка «горячих столов» (Hot Desking)
- Не беспокоить (DND)
- Набор номера при неснятой трубке
- Блокировка Caller ID
- Голосовая почта
- Оповещение (Paging Call)
- Безусловная переадресация
- Переадресация по занятости
- Переадресация по недоступности
- Переадресация по неответу
- Отмена всех типов переадресации
- Завершение набора номера клавишей #
- Автозавершение набора номера

Звук

- Широкополосные кодеки: G722
- Узкополосные кодеки: Alaw, Ulaw, G729ab, G726, G723, iLBC
- Поддержка HD-голоса
- Мелодии вызова
- Звук на удержании
- Число мелодий: 8
- Число мелодий SMS: 1
- Регулировка громкости (Handset, Speaker, Headset)
- Число уровней громкости звонка: 10

DTMF

- In-Band



Escene® — производитель и разработчик
удобных в использовании решений
SIP-телефонии

www.escene.ru

info@escene.ru

- RFC2833
- SIP INFO

Индикация	<ul style="list-style-type: none">• Число кнопок с индикацией: 1
Почта	<ul style="list-style-type: none">• Голосовая почта
Безопасность	<ul style="list-style-type: none">• Пароль устройства• Черный список (блокировка входящих вызовов): до 150 записей• Пароль для входа в Web-интерфейс• Шифрование медиапотокa (SRTP)• TLS• OpenVPN• L2TP• аутентификация MD5/MD5-sess• SSL
XML	<ul style="list-style-type: none">• XML браузер
Информация о контактах	<ul style="list-style-type: none">• Группы контактов
Внутренняя телефонная книга	<ul style="list-style-type: none">• Число контактов: 300• Число номеров в контакте: 3• Размер (длина) номера: 48• Размер (длина) имени: 96
Язык	<ul style="list-style-type: none">• Web-интерфейс: китайский, английский, французский, итальянский, португальский, русский, испанский, турецкий• Клавиатура: английский• Инструкция: китайский, английский, французский, итальянский, португальский, русский, испанский, турецкий
Конфигурация	<ul style="list-style-type: none">• Web-интерфейс• Telnet• Ручная• TR-069• TR-111• Автопривижинг• CLI



Escene® — производитель и разработчик
удобных в использовании решений
SIP-телефонии

www.escene.ru

info@escene.ru

Автопровижинг

- HTTPS
- HTTP
- TFTP
- FTP
- PnP

Дополнительно

- Перезагрузка
- Сброс к заводским настройкам
- Системный журнал
- Экспорт трассировки пакетов (Package tracing export)

Электрические

Питание

- PoE
- Стандарт PoE: IEEE802.3af
- Диапазон входного напряжения: 100-240 В
- Частота: 50/60 Гц
- Диапазон напряжения выход: 5 В
- Выходной ток: 1 А
- Мощность потребления: 1.4-2.6 Вт

Физические

Комплект поставки

- Устройство
- Телефонная трубка
- Телефонный шнур
- Инструкция по быстрой установке
- Ethernet кабель

Корпус

- Материал: пластик
- Цвет: черный
- Ширина: 150
- Высота: 220
- Глубина: 84

Габариты упаковки

- Ширина: 280
- Высота: 215
- Глубина: 90



Escene® — производитель и разработчик
удобных в использовании решений
SIP-телефонии

www.escene.ru

info@escene.ru

Вес

- Брутто: 0.9
- Нетто: 0.7

Условия эксплуатации

- Место применения: в помещении
- Диапазон рабочих температур: -10 ~ 60 °C
- Рабочая влажность: 10 ~ 60 %

Установка

- Типы установки: настольный, настенный
- Крепление на стену

Приложения

- Приложение для PC: IP-phone Manager
- Приложение для смартфона: EP+
- Контроль вызова через приложение
- API