



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

[www.escene.ru](http://www.escene.ru)

[info@escene.ru](mailto:info@escene.ru)

## Escene HS108-PN

Компактный IP-телефон для отеля



### Ключевые характеристики

- 1 SIP-аккаунт
- 14 клавиш
- Ethernet порт
- PoE
- приложение EP+

### Общая информация

**Escene HS108-PN** — это компактный и простой стационарный SIP-телефон, разработанный специально для использования в гостиницах, понятие «простота» - это не отсутствие каких-либо функций, все необходимые функции есть: перевод, удержание, переадресации, и другие, а с обслуживанием и монтажом все очень просто – телефон легко настраивается, из-за питания по кабелю Ethernet (PoE) для его монтажа не нужна отдельная розетка. HS108-PN стали востребованными телефонами как в гостиничных номерах, включая ванн комнаты так и за стойкой ресепшн. Особенности SIP-телефона Escene HS108-PN позволяют эффективно использовать его для обеспечения связи в таких местах, как гостиницы, места сервисного обслуживания, переговорные комнаты.



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

[www.escene.ru](http://www.escene.ru)

[info@escene.ru](mailto:info@escene.ru)

## Технические характеристики

### Аппаратные

Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ethernet 10/100</li></ul>
Разъемы	<ul style="list-style-type: none"><li>• WAN-портов: 1</li><li>• Ethernet портов: 1</li><li>• Разъем RJ9 (4P4C) для телефонной трубки</li></ul>
Кнопки	<ul style="list-style-type: none"><li>• Всего кнопок: 14</li><li>• Наборная клавиатура</li><li>• Клавиши с LED-индикацией: 1</li><li>• Перевод вызова (transfer)</li><li>• Удержание (hold)</li><li>• Состояние</li><li>• Голосовая почта</li><li>• Телефонная книга</li><li>• Громкость динамика трубки</li><li>• Громкость микрофона</li><li>• Повторный набор (redial)</li><li>• Отключение микрофона</li><li>• Удаление</li></ul>
Качество	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сертификат RoHS</li><li>• Сертификат CE</li><li>• Сертификат EAC</li></ul>
Стандарты	<ul style="list-style-type: none"><li>• Совместимость со слуховыми аппаратами</li></ul>

### Передача данных

Режимы WAN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Динамический IP</li><li>• PPPoE</li><li>• L2TP</li><li>• OpenVPN</li></ul>
Режимы LAN-порта	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мост</li><li>• Роутер</li></ul>



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

[www.escene.ru](http://www.escene.ru)

[info@escene.ru](mailto:info@escene.ru)

- Тегированный мост
- Смешанный режим

---

#### Протоколы

- NAT
- DHCP Server
- TCP/IP
- DNS
- DNS SDV
- HTTP
- 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: 1
- Одновременных вызовов: 1
- Входящие и исходящие вызовы
- Экстренный вызов
- Повторный набор
- Переадресация вызова
- Типы настройки переадресации: безусловная, по занятости, по отсутствию ответа
- Перевод вызова
- Ожидание вызова
- Запрет вызова
- Режимы работы горячей линии
- Очередь звонков
- Callback
- Парковка вызова и возвращение к нему
- Набор по одной кнопке
- Возможность P2P-вызова (Peer-to-Peer)



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

[www.escene.ru](http://www.escene.ru)

[info@escene.ru](mailto:info@escene.ru)

- Обратный звонок по занятости
- Анонимный звонок
- Интерком
- Поддержка «горячих столов» (Hot Desking)
- Не беспокоить (DND)
- 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
- RFC2833
- SIP INFO

---

#### Индикация

- Светодиод с индикацией: 1

---

#### Почта

- Голосовая почта

---

#### Безопасность

- Пароль устройства
- Черный список (блокировка входящих вызовов): до 150 записей
- Пароль для входа в Web-интерфейс
- Шифрование медиапоточков (SRTP)



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

[www.escene.ru](http://www.escene.ru)

[info@escene.ru](mailto:info@escene.ru)

- TLS
- OpenVPN
- L2TP
- аутентификация MD5/MD5-sess
- SSL

---

XML	<ul style="list-style-type: none"><li>• XML браузер</li></ul>
Информация о контактах	<ul style="list-style-type: none"><li>• Группы контактов</li></ul>
Внутренняя телефонная книга	<ul style="list-style-type: none"><li>• Число контактов: 300</li><li>• Число номеров в контакте: 3</li><li>• Размер (длина) номера: 48</li><li>• Размер (длина) имени: 96</li></ul>
Язык	<ul style="list-style-type: none"><li>• Web-интерфейс: китайский, английский, французский, итальянский, португальский, русский, испанский, турецкий</li><li>• Клавиатура: английский</li><li>• Инструкция: китайский, английский, французский, итальянский, португальский, русский, испанский, турецкий</li></ul>
Конфигурация	<ul style="list-style-type: none"><li>• Web-интерфейс</li><li>• Telnet</li><li>• Ручная</li><li>• TR-069</li><li>• TR-111</li><li>• Автопровижинг</li><li>• CLI</li></ul>
Автопровижинг	<ul style="list-style-type: none"><li>• HTTP</li><li>• TFTP</li><li>• FTP</li><li>• PnP</li></ul>
Дополнительно	<ul style="list-style-type: none"><li>• Перезагрузка</li><li>• Сброс к заводским настройкам</li><li>• Системный журнал</li><li>• Экспорт трассировки пакетов (Package tracing export)</li></ul>



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

[www.escene.ru](http://www.escene.ru)

[info@escene.ru](mailto:info@escene.ru)

## Электрические

Питание

- PoE
- Стандарт PoE: IEEE802.3af
- 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

---

Условия эксплуатации

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

---

Установка

- Типы установки: настольный, настенный
- Крепление на стену

## Приложения

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