



DPH-200SE

IP-телефон с цветным дисплеем, 1 WAN-портом 10/100Base-TX, 1 LAN-портом 10/100Base-TX и поддержкой PoE для гостиниц

IP-телефон DPH-200SE, предназначенный для использования в гостиницах, оснащен одним портом WAN 10/100Base-TX с поддержкой PoE и одним портом LAN 10/100Base-TX. Технология Power over Ethernet (PoE) обеспечивает подключение DPH-200SE к сети и подачу питания по одному Ethernet-кабелю, что упрощает установку и позволяет размещать телефон в местах, где отсутствуют розетки питания. Порт LAN позволяет подключить компьютер пользователя к данному телефону, а не напрямую к локальной сети. На передней панели DPH-200SE расположен цветной ЖК-дисплей, обеспечивающий отображение различной информации. Для настройки телефона пользователь может использовать ЖК-дисплей или Web-браузер. DPH-200SE поддерживает 1 сервер SIP, кодек G.722, протокол SRTP и множество полезных функций, включая перевод вызова, удержание вызова и повторный набор.

**IP-телефон с цветным дисплеем, 1 WAN-портом 10/100Base-TX,
1 LAN-портом 10/100Base-TX и поддержкой PoE для гостиниц**

Технические характеристики	
Аппаратное обеспечение	
SDRAM	<ul style="list-style-type: none"> • 16 МБ
Flash-память	<ul style="list-style-type: none"> • 8 МБ
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> • Порт WAN 10/100Base-TX с поддержкой PoE для подключения к сети Интернет • Порт LAN 10/100Base-TX для подключения к ПК • Порт с разъемом RJ-9 для подключения телефонной трубки • Порт USB для подзарядки мобильных устройств
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> • Цветной ЖК-дисплей • Разрешение: 480x320 пикселей
Клавиатура	<ul style="list-style-type: none"> • 6 программно-аппаратных клавиш • Удержание вызова (Hold) • Перенаправление вызова (Transfer) • Повторный набор (Redial) • MWI • Громкоговоритель (Speaker) • 12 цифровых клавиш, включая клавиши * и # • Выключение звука (Mute) • Регулирование уровня громкости (Vol - / Vol +)
Разъем питания	<ul style="list-style-type: none"> • Разъем для подключения питания (постоянный ток)
Функционал	
Программное обеспечение	<ul style="list-style-type: none"> • VxWorks OS
Голосовые кодеки	<ul style="list-style-type: none"> • G.711a/u • G.729A/B • G.723.1 (высокий/низкий) • G.722 • G.726-32
Голосовые функции	<ul style="list-style-type: none"> • HD voice: телефонная трубка HD • DTMF: In-band, RFC 2833 и SIP INFO • Акустическое подавление эха: гарнитура может поддерживать 96 мс • Обнаружение голосовой активности (VAD) • Генерация фонового шума (CNG) • Подавление фонового шума • Маскирование потери пакетов (PLC) • Адаптивный jitter-буфер
Сигнальные, медиа и сетевые протоколы	<ul style="list-style-type: none"> • Поддержка SIP2.0 (RFC 3261) • Поддержка 1 сервера SIP и резервных прокси-серверов SIP • Поддержка SIP UDP / TCP / TLS • Поддержка домена SIP, аутентификации SIP (нет, основная, MD5), имени сервера DNS, Peer to Peer / IP Call

**IP-телефон с цветным дисплеем, 1 WAN-портом 10/100Base-TX,
1 LAN-портом 10/100Base-TX и поддержкой PoE для гостиниц**

<p>Дополнительные функции звонков</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Перевод вызова (несопровождаемый, сопровождаемый и с ранним сопровождением) • Удержание вызова (Call hold) • Ожидание вызова • Повторный вызов (Redial) • Завершение вызова • MWI • Гибкий план набора номера • Функция запрета для исходящих вызовов • Функция «Не беспокоить» • Автоответ • Анонимный вызов / блокировка анонимного вызова • Набор номера без регистрации • Журнал звонков: пропущенные, входящие, исходящие вызовы • DTMF hidden • Action URL / Active URI • Multicast • Набор номера с Web-страницы • Экстренный вызов
<p>Функции сети/безопасности</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Режим моста • Static IP, DHCP, PPPoE • 802.1X • VPN: L2TP (базовый, нешифрованный) • OpenVPN (Внимание! В устройствах, поставляемых на территорию государств таможенного союза данный функционал отсутствует.) • VLAN • QoS
<p>Интерфейс пользователя/управление сетью</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Auto Provisioning через FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR069 • Web-интерфейс пользователя на английском и других языках • Packet Dump • Экспорт/импорт конфигурационного файла • Обновление ПО • Syslog
<p>Физические параметры</p>	
<p>Размеры (Д x Ш x В)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 213 x 170 x 130 мм
<p>Условия эксплуатации</p>	
<p>Питание</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Адаптер питания (не входит в комплект поставки) - Выход: 5 В постоянного тока 1 А • Питание по кабелю Ethernet (PoE) 802.3af
<p>Потребляемая мощность</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Типичная: 2,5 Вт (в режиме ожидания) • Максимальная: 2,8 Вт (в режиме разговора)
<p>Температура</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая: от 0 до 40 °C
<p>Влажность</p>	<ul style="list-style-type: none"> • При эксплуатации: от 10% до 65% без конденсата

**IP-телефон с цветным дисплеем, 1 WAN-портом 10/100Base-TX,
1 LAN-портом 10/100Base-TX и поддержкой PoE для гостиниц**

Комплект поставки	
<ul style="list-style-type: none">• IP-телефон DPH-200SE• Телефонная трубка• Шнур телефонной трубки• Кабель Ethernet• Компакт-диск• Краткое руководство по установке• Гарантийный талон	
Прочее	
Сертификаты	<ul style="list-style-type: none">• FCC• CCC• CE• RoHS
Информация для заказа	
Модель	Описание
DPH-200SE	IP-телефон с цветным дисплеем, 1 WAN-портом 10/100Base-TX, 1 LAN-портом 10/100Base-TX и поддержкой PoE для гостиниц (адаптер питания не входит в комплект поставки)

Обновлено 03/09/2018