



Platan IP-T200

Русский

Цифровый системный телефон IP

Platan IP-T200



Цифровой системный телефон Platan IP-T200 является элегантным и эргономичным телефоном для офисных задач. Один аккаунт VoIP позволяет использовать преимущества дешевой интернет-телефонии, а отличное качество связи и интуитивное обслуживание делают эту модель незаменимым аппаратом в любом офисе Встроенный коммутатор с двумя портами Ethernet обеспечивает быструю передачу данных на устройства и компьютер, подключенный к телефону.

- Изящный дизайн
- Эргономичность использования
- Легко читаемый дисплей с подсветкой
- Справочники: локальные и глобальные
- Автоматическая настройка
- Коммутатор с двумя портами Ethernet
- Поддержка одного SIP-аккаунта
- Питание через Ethernet (РоЕ)
- Возможность установки на стене





Интуитивное обслуживание

Легко читаемый дисплей, контекстные кнопки и продуманные с точки зрения языка меню телефона отличают эту модель среди конкурирующих продуктов. Благодаря кнопкам доступа, к наиболее часто используемым функциям, работа стоновиться более приятной. Дружелюбный, многоязычный интерфейс позволяет использовать телефон также в таких языках как: польский, английский и русский.



Легкая конфигурация

Настройки телефона Platan IP-T200 производятся с телефона или через веб-интерфейс. Конфигурация может быть также передана в телефон с сервера PBX благодаря функции autoprovisioning.



Быстрый контакт

Для определения абонентов и быстрого набора полезны телефонные справочники и асистент набора. В телефоне Platan IP-T200 доступен локальный, удаленный глобальный справочник, а также справочник с сервера LDAP. Нежелательных абонентов можно внести в черный список.



Превосходное качество голоса

Телефон обеспечивает передачу голоса в качестве HD – это относится как к телефонной трубке, громкой связи, так и к звонкам. HD audio требует поддержки, через систему PBX, кодека G.722.

Функции и услуги

Platan IP-T200



SIP аккаунт	1
Автоматическое определение номеров(CLIP)	+
Отклонение анонимных вызовов	+
Переадресация вызова на другой номер – безусловная (CFU), по занято (CFB), по не ответу (CFNA), исключения для выбранных номеров.	+/+/+/+
Переключение / перехват/ перенаправление (трансфер) вызова	+/+/+
Удержание вызова (HOLD) / Мелодия для ожидающих вызовов	+/+
Индикация ожидающего звонка (предложение)	+
DND («не беспокоить»), исключения для выбранных номеров	+/+
Автоматический прием вызова / Горячая линия (прямой доступ к внешним номерам)	+/+
Экстренная связь	+
Сигнализация об новых голосовых сообщениях (MWI)	+
Список звонков исходящих/пропущенных/входящих/перенаправленных	400
Локальный справочник / черный список (макс. количество записей)	1 000 / 50
Ассистент набора номеров / группы пользователей	+/+
Глобальный справочник (зависимый от сервера PBX) / с сервера LDAP	+/+
Redial (повтор последнего набранного номера)	+
HD Voice (с выбранными системами PBX)	+
Персонализированные мелодие, собственные звонки пользователя	10
Регулировка громкости	8 уровней + исключенный
Режим громкой связи / наушники / отключение микрофона (MUTE)	+/+/+
Конференц-связь (с выбранными системами РВХ)	+
Автоматическая настройка (autoprovisioning) с PLATAN / с другими серверами SIP	+/+
Непосредственная связь VoIP (без SIP Proxy)	+
Язык меню польский/ английский/ русский	+/+/+

Основные характеристики

Дисплей

- 132 x 52 LCD, 4-линейный, точечный.
- Регулирование яркости и контраста.

Клавиатура

- Кнопки управления: 7 (Menu, Hold, Redial, MUTE, Гарнитура, Громкая связь, Голосовая почта.
- Громкость: длинная кнопка +/-.
- Функциональные кнопки: 3.
- Кнопки навигации: 4 + 1.
- Кнопка окончания вызова.

Конфигурация

- Управление и настройка телефона с клавиатуры или через WEB-интерфейс.
- Autoprovisioning: TFTP/FTP/HTTP /PnP (Platan).

Сетевые характеристики

- Версия IP: IPv4, IPv6.
- 3 режима работы с сетью (статический IP-адрес/DHCP).
- HTTP, Клиент SNTP, DNS, VLAN (802.1Q), Головная гарнитура: 1 × RJ-9. QoS (DiffServ).
- Поддержка L2TP VPN.
- Работа из-за NAT (режим STUN).
- Поддержка SRTP / TLS.
- Совместимость SIP: SIP v1 (RFC 2543), v2 (RFC 3261), Platan, Asterisk, Broadsoft.

Работа с голосом

- Кодеки аудио: G.711 aLaw, G.711 µLaw,
 Влажность: 10−90%. G.722 (широкополосный), L16PCM (ши- ● Температура хранения: 0°C-45°C. рокополосный), sG.726, G.729, iLBC.
- Подавление эха.
- VAD обнаружение голосовой активности.

• CNG – генерация комфортного шума.

Подключения

- Порты Ethernet: 2 x 10/100 Mbps.
- Микротелефон: 1 × RJ-9.

Питание

- PoE (Power over Ethernet): IEEE 802.3af согласно классу 2.
- Сетевые: питание DC 5 V; 1 A.

Другие

- Потребление: ~ 1 W.

- Размеры (ширына × глубина × высота): $170 \text{ MM} \times 182 \text{ MM} \times 132 \text{ MM}.$
- Вес: ок 1 кг.

Platan является ведущим польским производителем абонентских АТС и телекоммуникационных серверов. Комплексное предложение компании отвечает самым высоким требованиям широкой группы пользователей — небольшие и средние фирмы, крупные предприятия, государственные и общественные учреждения, силовые ведомства и спасательные службы.

Platan с 1985г. предлагает решения из области телекоммуникации и радиосвязи, и входит в число ведущих инновационных компаний этого сектора, а изделиями Platan пользуется уже более миллиона поляков.

Системы Platan — это полностью европейская технологическая мысль. Собственное конструкционное бюро и несколько десятков высоко квалифицированных специалистов в области телекоммуникации, информатики и электроники создают решения согласно новейшим мировым тенденциям и технологиям. Все наши решения гибки и полностью отвечают потребностям и ожиданиям рынка.

Platan предлагает также системы громкой связи, включая мегафонную сеть вещания для железной дороги и звуковые системы оповещения для объектов общественного пользования.

Подтверждением соблюдения норм качества является сертификат системы менеджмента качества ISO 9001 в области проектирования, производства, продаж и сервисного обслуживания телекоммуникационного оборудования.



Platan Sp. z o.o. sp.k.

ul. Platanowa 2 81-855 Sopot, Польша tel. +48 58 555 88 00



