

# Всепогодный Телефонный аппарат ТПН

Корпус телефонного аппарата ТПН изготовлен из коррозионностойкого алюминиевого сплава, благодаря этому, обладает повышенной надежностью. Уникальная прочная трубка изготовлена из формованного литьевого компаунда и разработана специально для стандартного использования во всех средах, армированный шнур обеспечивает дополнительную защиту от вандализма или интенсивного промышленного использования. В качестве стандартного аналогового телефона этот аппарат обеспечивает основные телефонные функции и может быть подключен к любой стандартной двухпроводной телефонной линии, включая аналоговые линии PABX и PSTN



## Модификации:

- С номеронабирателем - ТПН-(A/S)
- Без номеронабирателя - ТПН-(A/S)-БН
- С дополнительным громкоговорителем - ТПН-(A/S)-РГ
- Аналоговая версия - ТПН-А
- SIP версия - ТПН-S

## Основные функции:

- Стандартный Аналоговый телефон/SIP-телефон
- Антивандальная трубка и шнур
- Защита от атмосферных воздействий IP67
- Полная клавиатура с памятью, можно использовать кнопки 0-9 как кнопки быстрого набора.
- Громкий вызов и визуальная сигнализация при вызове
- С функцией автоматического ответа после 5 звонков (настраивается)

- Встроенный усилитель для внешнего громкоговорителя и лампа-вспышка: 15 Вт (30 Вт опционально), функция вещания
- Настенный монтаж, простая установка
- Внешний источник питания
- Соответствие CE, FCC, RoHS, ISO9001

## Технические характеристики:

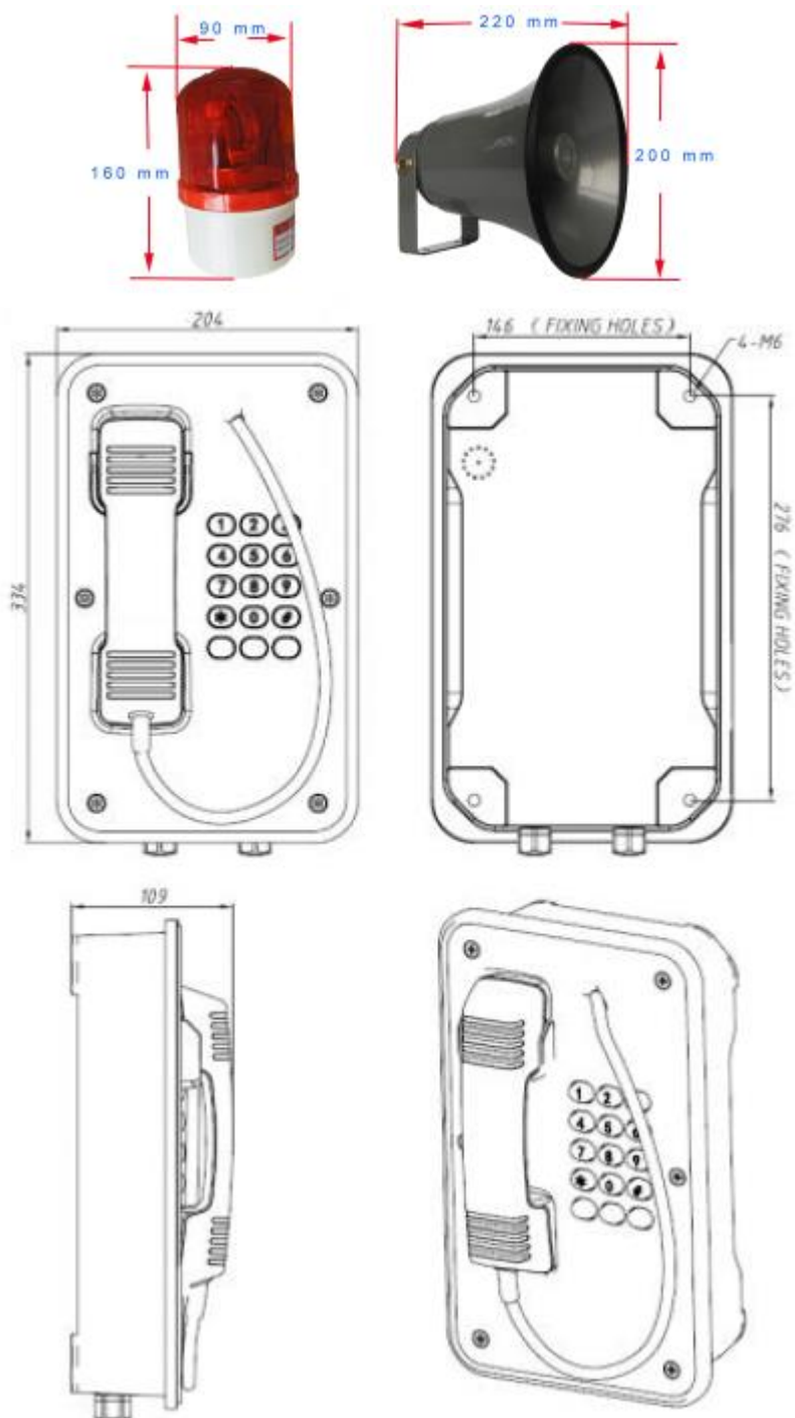
Степень защиты	IP67
Тип набора номера (Аналог)	Режим DTMF в соответствии с рекомендацией ITU-T Q.23.
Питание (аналог)	от 24 В до 65 В постоянного тока Ток питания от 20 мА до 100 мА постоянного тока
Громкость звонка	80 дБ(А) на расстоянии 1 м, 110 дБ(А) на расстоянии 1 м (для внешнего рупорного динамика)
Тип переключателя трубки	Электронный / магнитный без движущиеся части
Питание	100-240VAC 50~60Hz Output:5V/1A
Порты	WAN:10/100Base- T RJ-45 for LAN, Auto MDIX LAN:10/100Base- T RJ-45 for PC, Auto MDIX
Потребление питания	1.5Вт в режиме ожидания, 1.8Вт в активном режиме
Версия SIP	2 линии SIP 2.0 (RFC3261)
Кодеки	G.711A/u, G.7231 high/low, G.729, G.722,G.726
Эхоподавление	G.168
Количество регистрируемых аккаунтов	2
Температура эксплуатации	-40°C до +70°C
Наработка на отказ	50 000 часов
Масса	До 6 кг, в зависимости от комплектации
Размер	204 *334 *126 (mm)

## Преимущества:

- Высокая надежность
- Работа с любой АТС
- Встроенная лампа-вспышка и рупорный громкоговоритель (опционально)
- Подходит для шумных зон
- Эхоподавление
- Высокая громкость вызова
- Может применяться для громкого оповещения

- Прочный и износостойкий алюминиевый корпус
- Нет движущихся частей
- Антивандальный шнур

### Размеры:



### Комплект поставки:

Телефон ТПН .....	1 шт.
Паспорт .....	1 экз.
Упаковка .....	1 шт.



Инжиниринговая компания «ЛайтБау»

[www.lightbau.com](http://www.lightbau.com)

117588, г. Москва, ул. Литовский бульвар, д. 30

тел.: +7 (499) 110-59-93

e-mail: [team@lightbau.com](mailto:team@lightbau.com)