



2N® Helios IP Safety

Аварийный IP-интерком



Аварийные звонки отовсюду

2N® Helios IP Safety представляет собой идеальный интерком для аварийной голосовой связи в экстремальных условиях. Его яркий оранжевый цвет и кнопка с подсветкой обеспечивают хорошую видимость и функциональность в критических ситуациях и при отсутствии хорошего освещения.

2N® Helios IP Safety гарантирует максимальную защиту от пыли, воды и механических повреждений и, таким образом, является устойчивым к грубому обращению и неблагоприятным атмосферным условиям.

Настоящий продукт можно использовать и в очень шумной среде благодаря двум встроенным микрофонам, подавляющим окружающий шум, и репродуктору мощностью до 10 Вт. Мощный репродуктор также позволяет в случае необходимости использовать 2N® Helios IP Safety в качестве переговорного устройства.



Характеристики:

- Максимальная устойчивость к пыли, воде и механическим повреждениям
- Высокая разборчивость и громкость речи в очень шумной среде
- Яркий цвет для простоты распознавания при недостаточном освещении
- Устойчивая к проявлениям вандализма кнопка из нержавеющей стали, с подсветкой
- Встроенное реле для управления наружным оборудованием

Преимущества:

- Надежная связь в любых условиях
- Простота установки и конфигурирования
- Простота дополнения системы новыми элементами

Целевая группа:

- Гаражи
- Торговые центры
- Шоссе
- АЗС
- Тяжелая промышленность



Характеристики



2N® Helios IP Manager

Приложение для ПК, которое служит для управления конфигурированием и общей настройки всех интеркомов 2N® Helios IP , установленных на территории объекта , позволяет делить объект на зоны, создавать группы пользователей, настраивать права доступа, администрировать телефонные номера и справочники и т.д.

Практическое использование:

Приложение позволит вам сэкономить время при конфигурировании, прежде всего, крупных установок. Вы можете управлять процессом конфигурации целой системы из одной точки, синхронизируя изменения нажатием лишь одной кнопки.



Удаленное управление включателями

Встроенным включателем 2N® Helios Safety можно управлять при помощи систем третьих сторон посредством простых HTTP-команд или через сеть LAN.

Практическое использование:

Примером использования может стать, в частности, активация при необходимости аварийного освещения, подключенного к 2N® Helios Safety, с пульта диспетчера службы охраны.



IP-реле

IP-реле можно использовать как надежное решение для управления удаленными приборами, которые, в силу безопасности или по иным причинам, невозможно соединить непосредственно с 2N® Helios IP Safety. IP-реле подключено к локальной сети и управляется при помощи команд к включению и выключению.

Практическое использование:

IP-реле подключается к сети в безопасном месте и соединяется с дверным замком. При вводе кода для открывания дверей с 2N® Helios IP Safety отправляется HPPT-команда к включению/выключению выключателя на IP-реле.



Тамперный контакт

Контакт, соединенный с механической частью 2N® Helios IP Safety, для выявления несанкционированного вскрытия.

Практическое использование:

Установив 2N® Helios IP Safety , например, на шоссейной дороге, вы будете располагать информацией об ущербе или нанесенных ему механических повреждениях, и, таким образом, сможете направлять техников именно туда, где они нужны.



Временные профили

Функция временного профиля позволяет управлять звонками в зависимости от времени и дня недели.

Практическое использование:

Аварийный звонок в течение дня может быть направлен на главный пульт охраны объекта, а в ночное время – непосредственно в отделение полиции или пожарной службы.

Технические параметры

Сигнализационный протокол

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Кнопки

Материал кнопок антивандальные кнопки из нержавеющей стали с подсветкой

Кол-во кнопок 1

Аудио

Микрофон 2 встроенных микрофона
Репродуктор 1 Вт (по выбору 10Вт)

Потоковое аудио

Кодеки G.711, G.729

Интерфейс

Питание	12 V ± 15% / 2A DC или PoE
PoE	PoE 802.3af (Класс 0-12,95 Вт)
LAN	10/100 BASE-TX с Auto-MDIX
Пассивный выключатель	контакты NC/NO, макс. 30В/1А AC/DC
Активный выход выключателя	9В - 13В/700 мА DC

Механические характеристики

Рабочая температура	-40 °C - 55°C
Температура хранения	-40 °C - 70°C
Относительная раб.	10% - 95%
Влажность	(без конденсата)
Размеры	217x109x83 мм
Степень защиты	IP65, у некоторых моделей IP69K

2N® Helios IP Family:



2N® Helios IP Verso



2N® Helios IP Vario



2N® Helios IP Force

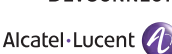


2N® Helios IP Safety



2N® Helios IP Uni

Серия IP-устройств 2N® Helios – это широкий ассортимент дверных переговорных устройств для любой ситуации. Устройства предназначены для обеспечения защиты, используются в бизнесе, для предотвращения экстренных ситуаций и в других сферах, требующих соблюдения безопасности. В серию входят устройства от обыкновенных (их установка простая, легкая и требует только подключения к IP-телефону), до сложных коммуникационных систем, интегрированных в систему сигнализации и безопасности, а также IP-систему частных телефонных АТС. Представляя наилучшее качество и сертификацию, 2N гарантирует совместимость со стандартными сетевыми IP-решениями, такими как Avaya, Cisco и др.



2N TELEKOMUNIKACE a.s.

Modřanská 621, 143 01 Prague 4, Czech Republic (Чехия), тел.: +420 261 301 500, E-mail: sales@2n.cz, www.2n.cz.