



АБОНЕНТСКИЙ ТЕРМИНАЛ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ НА ОДНО НАПРАВЛЕНИЕ ПРЯМОЙ СВЯЗИ (ATH-30)

АБОНЕНТСКИЙ ТЕРМИНАЛ НАВЕСНОГО ИСПОЛНЕНИЯ НА ОДНО НАПРАВЛЕНИЕ ПРЯМОЙ СВЯЗИ (АТН-30)



Абонентский терминал предназначен для обеспечения громкоговорящей двусторонней дуплексной связи в системе контура ГГС. Подключение терминала в состав цифровой сети осуществляется по двум независимым цифровым каналам со скоростью передачи до 1 Гб/с с возможностью передачи питающего напряжения (48 В постоянного тока) по информационным линиям (PoE+).

Питание по двум каналам (основной, резервный) 27 В и/или двум каналам (основной, резервный) 48 В постоянного тока.

Диапазон входного напряжения 19-36 В для канала 27 В и 44-57 для канала 48 В.

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	не более 8 Вт
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	не более чем IP65
ГАБАРИТЫ В xШxГ	255x370x100 мм (без модуля БПД и ответных частей разъемов)
ВЕС	не более 6 кг

К АТН-30 МОГУТ ПОДКЛЮЧАТЬСЯ:

- внешний микрофон,
- проводные гарнитур через дополнительный модуль подключения,
- устройство световой сигнализации вызова,
- внешний громкоговоритель мощностью до 10 Вт,
- внешняя видеокамера,
- внешний видеомонитор.

Дополнительно устанавливаемый модуль беспроводной передачи данных может обеспечивать подключение беспроводной гарнитур.

АТН-30 имеет возможность подключения многофункциональной видео панели АТН-30ВП. Видео панель обеспечивает дополнительный комфорт и возможности по управлению режимами работы ГГС, транслирует изображения с камер вызываемых абонентов, предоставляет возможности по созданию и отправке «Текст-Команд», возможность набора номера на виртуальной телефонной консоли, может отображать информацию из системы информационной поддержки по БЗЖ, текущим планам БП и т.д.