

## Консоль персонала NNV-30

### Описание

Устройство предназначено для аудио-видео связи и предоставляют медперсоналу интерфейс для мониторинга активных событий, создания задач, а также размещения и реагирования на тревожные события, исходящих как от пациентов, так и от медперсонала. Устанавливается на пост медсестры.



### Функционал

- 10,2-дюймовый сенсорный экран, аудио/видео связь, трансляция голосовых и видео сообщений, мониторинг, поддержка сообщений или видео для сменной медсестры и т. д. Высокая четкость 1080P
- Поддерживает управление 5 первичными главными станциями и 600 подстанциями.
- Поддерживает полнодуплексное HD видео, включая громкую связь.
- Переадресация вызовов: поддержка передачи вызовов другим узлам.
- Лечение на месте: когда включена функция «ожидание обработки», медсестра должна нажать кнопку, чтобы отменить статус на больничной койке.
- Открывание и закрывание дверей палаты: поддерживает управление дверным замком палаты, чтобы открывать и закрывать, и может визуальнo связываться с посетителями, чтобы реализовать управление контролем доступа.
- Голосовое вещание: поддержка различных уровней ухода за больными: поддержка пользовательских настроек уровня ухода.
- Регулировка громкости: поддерживает настройку громкости вещания и громкости вызова оконечного оборудования днем и ночью.
- Ночной режим: поддержка ночного режима, пользовательская настройка времени сна и ночного экрана.
- Онлайн-обнаружение: поддержка определения онлайн-статуса оборудования в режиме реального времени.
- Аудио- и видеозапись: поддержка аудио- и видеозаписи (еще один аудио- и видеомодуль на 32 ГБ), возможность просмотра локально или на сервере.
- Различные интерфейсы: поддержка тревожного выхода, тревожного входа, аудиовхода и других аппаратных интерфейсов.
- Источник питания: питание от адаптера питания (DC14V/1.7a).

### Технические характеристики

Сетевой интерфейс	стандартный интерфейс RJ45
Частота дискретизации звука	16К ~ 48К Гц
Аудио формат	MP3, WAV
Гармонические искажения, %	< 0.5
Аудиопоток, Кб	16 ~ 192
Уровень аудиовхода (размах), В	< 1
Мощность динамика, Вт	3
Внешний интерфейс	rs-485
Чувствительность микрофонного входа, мВ	10
Видеопоток	128кБ ~ 2МБ
Выходной уровень записи (размах), В	< 3
Камера	1080p
Потребляемая мощность, Вт	< 7
Сетевой протокол	TCP/IP, UDP, IGMP, RTP
Разрешение экрана, пикс	1280 x 800
Аудиорежим	16-битное стерео качество звука CD
Выход сигнала тревоги: (МАКС.), mA	DC14V 500
Выходная частота	20 Гц ~ 20 кГц
Рабочая температура, °С	-10 ~ +60
Рабочая влажность, %	10 ~ 90
Размер, мм	208 x 346 x 98
Длина микрофона, мм	320