



intrend

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ICS-PRO-INT8

Консоль синхронного перевода



Основные функции и характеристики

- Цифровая технология, соответствующая международному стандарту IEC60914
- Высокоскоростная ARM-архитектура обеспечивает быструю и стабильную работу системы
- Элегантный и современный дизайн, идеально подходит для мероприятий высокого уровня
- Цифровая передача аудио без потери качества на расстоянии до 150 метров
- Продвинутые технологии цифрового кодирования/декодирования обеспечивают высокое качество речи
- Поддерживается частота дискретизации 48 кГц, частотный диапазон 20 Гц - 20 кГц
- Встроенный фильтр высоких частот для отсечения низкочастотных помех

Функциональные особенности

- Блокировка каналов с индикацией занятого канала
- Функция косвенного перевода (возможность перевода с промежуточного языка)
- Функция подавления кашля (временное отключение микрофона)
- Индикатор скорости речи с возможностью запроса замедления
- Функция вызова оператора
- Предустановка названий языковых каналов
- 5 предустановленных входных языковых каналов с кнопками быстрого выбора (a/b/c/d/e)
- Регулировка усиления через главный блок или программное обеспечение
- Встроенный динамик с регулировкой громкости

Технические параметры:

| Параметр | Значение |
|----------------------------------|---|
| Модель | ICS-PRO-INT8 |
| Количество каналов | 8 |
| Емкость системы | До 255 блоков (\leq 90 на один хост) |
| Частотный диапазон | 20 Гц - 20 кГц |
| Дисплей | 6.8" сенсорный емкостный экран |
| Тип микрофона | Конденсаторный |
| Чувствительность микрофона | -41 дБВ/Па |
| Соотношение сигнал/шум | \geq 80 дБ |
| Динамический диапазон | \geq 80 дБ |
| Уровень звукового давления | 138 дБ |
| Коэффициент нелинейных искажений | <0.1% |
| Питание | DC24V |
| Потребляемая мощность | 3 Вт |
| Выход на наушники | 16Ω, 250 мВт |
| Режим подключения | Последовательное |
| Разъем | 6-контактный авиационный |
| Цвет | Черный |
| Габариты(ДxШxВ) | 312×161×61 мм (без микрофона) |