



OIP-N60D Dante AV-H

AV over IP и Dante AV-H

4K декодер

Декодер OIP-N60D Dante AV-H — это 4K-видео с низкой задержкой через IP. Устройство может принимать IP-потoki из источников, включая устройства серии OIP Bridges, IP-камеры и серверы воспроизведения. OIP-N60D Dante AV-H поддерживает несколько стандартов потоковой передачи, включая Dante AV-H и Dante audio. Пользователи могут выбирать и переключаться между IP-источниками с помощью веб-интерфейса и выводить видео через HDMI и USB.

Ключевые особенности

- Декодирует Dante AV-H и RTSP с выходом HDMI и USB
- Поддерживает двунаправленный звук Dante
- Обеспечивает видео 4K с низкой задержкой
- Передача AV на большие расстояния по IP-протоколу
- Поддерживает питание PoE и USB



Возможности Dante AV-H

С Dante AV-H вся маршрутизация и конфигурация видео и аудио управляются Dante-контроллером. Это обеспечивает единую платформу для маршрутизации, настройки и управления как аудио-, так и видеосигналами и устройствами. Dante Domain Manager добавляет системные оповещения, контроль доступа пользователей, удаленное управление и API управления.



IP Video в USB

OIP-N60D Dante AV-H кодирует IP-видеопотоки из RTSP и Dante AV-H в совместимый с UVC/UAC USB для использования с платформами видеоконференций, включая Teams и Zoom.



Двунаправленный Dante Audio

Декодер OIP-N60D Dante AV-H поддерживает двунаправленный Dante Audio с выходом на USB. Это позволяет интегрировать устройство с сетевыми микрофонами Dante, DSP и динамиками, что делает его идеальным компаньоном для гибридных конференц-залов.



Расширение для USB-веб-камеры

OIP-N60D Dante AV-H транслирует сигнал с веб-камеры по IP-сети. Сигнал декодируется OIP-N40E для вывода на USB.



Спецификация продукта

Интерфейсы	
HDMI выход	HDMI 2.0 x1
USB устройства	Type-C x1
USB хост	Type-A x1 (поддержка USB вебкамеры)
Аудиовход	Линейный / MIC In, 3,5 мм x1
Аудиовыход	Линейный, 3,5 мм x1
Ethernet	GbE LAN (RJ-45) x1
Кнопка меню	Да
Пин сброса настроек	Да
LED индикатор	Питание Подключение сигнала
Сеть	
Возможность декодирования	До 2160p60
IP протокол	RTSP / Dante AV-H
Декодирование видео	H.264 / HEVC (H.265)
Кодирование видео	MJPEG
Декодирование аудио	Да
Кодирование аудио	Да
IEEE 802.1X	Да
HTTP аутентификация	Да
PoE	PoE (IEEE802.3af)
Функции	
Управление	OSD / Web
USB расширение веб-камеры	Да
IP Stream в USB (как webcam)	Да
UVC	Да
UAC	Да
Аудио маршрутизация	Да

Основные параметры	
Питание	PoE / USB
Потребляемая мощность	PoE : 11 Вт USB : 10 Вт
Рабочая температура	0°C ~ 40°C
Рабочая влажность	20~80%, без конденсации
Температура хранения	-20°C ~ 60°C
Масса	350 г
Размеры (Ш×В×Г)	Корпус: 125 x 89 x 25 мм

I/O внешний вид



Lumens[®]
www.MyLumens.com

**Hi-Tech
Media**

Официальный дистрибьютор компании Lumens

Россия: +7 495 640 75 57 | office@h-t.media
Беларусь: +375 29 383 6000 | belarus@h-t.media

www.h-t.media