



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz



Терминал видеоконференцсвязи для средних переговорных комнат, Yealink VC500-VCM-CTP-VCH

VC500-VCM-CTP-VCH

Описание

Комплект поставки:

Моноблок VC500 - 1 шт.

Микрофонный массив VCM34 - 1 шт.

Панель управления CTP20 - 1 шт.

Адаптер проводной передачи контента VCH50 - 1 шт.

Пульт ДУ VCR11 - 1 шт.

AAA батарейка - 2 шт.

AAAA батарейка - 1 шт.

Активный стилус - 1 шт.

Держатель для стилуса - 1 шт.

Акриловая доска - 1 шт.

HDMI-кабель (1.8м) - 1 шт.

Ethernet-кабель (7.5м) - 2 шт.

Ethernet-кабель (3м) - 1 шт.

USB-кабель Type-C (1м) - 1 шт.

Адаптер питания - 1 шт.

Крепление для моноблока L-Bracket - 1 шт.

Для монтажа: дюбеля - 2 шт.; винты (спецификация: T4x30) - 2 шт.; винты (спецификация: M3x8) - 2 шт.

Крепление VESA - 1 шт.

Кабельные стяжки - 5 шт.

Липучка Velcro - 2 шт.

Силиконовая прокладка - 1 шт.

Защитная крышка объектива камеры - 1 шт. (для модели 2020 года)

Руководство пользователя - 4 шт.



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Техподдержка AMS – 2 года

Камера

Макс. разрешение, Мп	1920x1080
Zoom	5
Тип zoom-а	Оптический
Частота кадров, кадр/с	До 60

Микрофон

Микрофон: радиус действия, м	6
Тип микрофона	Внешний
Количество микрофонов	1

Кодеки и настройки голоса

Видео кодеки	H.263; H.265; H.264HP; H.264; H.263+
--------------	--------------------------------------

Интерфейсы

Wi-Fi	Нет
Тип разъемов	RJ45 HDMI USB

Физические характеристики

Поддержка PoE	Нет
Адаптер питания выход	DC 48 В / 0.7 А
Адаптер питания вход	AC 100~240 В

Сеть

Поддержка сетевого подключения	DHCP Static IP
Сетевая диагностика	Trace Route Ping
Протокол VoIP	H.323; SIP
Поддержка протоколов	HTTPS; HTTP; SRTP; TLS
Встроенный сервер ВКС	Нет



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Совместимость

Совместимость с облачными платформами

Yealink Cloud Management Service
Yealink Meeting Server
Videxio
Zoom
EasyMeet
Поддержка кода QCP
StarLeaf
Pexip
UC OpenCloud
BlueJeans

Функции ВКС

Дополнительные виды обслуживания

Журнал вызовов
Прямая коррекция ошибок (FEC)
Автоматический приоритет качества передачи контента и голосовых пакетов
Динамическая адаптивная настройка полосы пропускания
Режим не беспокоить (DND)

Динамики

Тип динамиков

Внешние

Количество динамиков

1