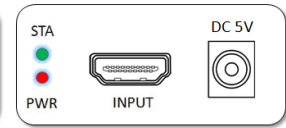
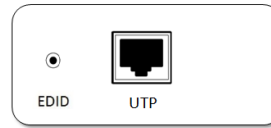


ViGUARD EXTENDER 60

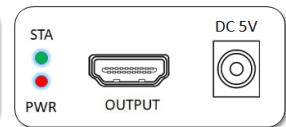
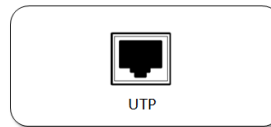
Общие сведения.

Экстендер позволяет передавать видео и аудио потоки в разрешении FullHD (1920*1080), без сжатия и искажений на расстояние до 60 при использовании кабеля Ethernet CAT6.

Передатчик



Приемник



Характеристики

Применение	подключение удаленного монитора к системе видеонаблюдения; оборудование конференц-залов; классы для различного рода обучений и т.п.
Дистанция	до 60м при использовании кабеля CAT6, до 40 м при использовании кабеля CAT5E
Протоколы	HDMI 1.3, HDCP 1.2
Максимальное разрешение	1080P@60Hz
Передача EDID	поддерживается
Вход HDMI	24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Выход HDMI	24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i
Аудио форматы	DTS-HD/Dolby-true HD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD
Максимальный поток	6.75Gbps
Блок питания	DC5V/1 A
Рабочие температуры	(-15 to +55°C)
Тип использования	использование в помещении
Габаритные размеры	81*45*23 (mm)
Комплектация	приемник, передатчик, блок питания - 2 шт., инструкция

Установка

1. Подключите HDMI кабель между источником сигнала и передатчиком;
2. Подключите HDMI кабель между дисплеем или проектором и приемником;
3. Подключите передатчик и приёмник между собой витой парой с правильно обжатыми разъемами rj45 (568B);
4. Подсоедините блоки питания
5. При необходимости нажмите и удерживайте более 3 секунд кнопку EDID для копирования кода EDID. Светодиод S (статус) начнет мигать.