

Фото	Наименовани е	Тип кабеля	Описание
	<u> </u>		Кабель
OF ST. ST.	HWC-5EAU-G	Для внутренней прокладки UTP 5e	Кабель UTP для внутренней прокладки 8 жил/4 пары 24AWG CAT5e, бухта 305м Неэкранированная витая пара; материал проводника: ССА (23%медь) диаметром 0,5 мм; материал оболочки: ПВХ (РVС); изоляция проводников: полиэтилен высокой плотности HDPE; внешняя оболочка диаметром 5мм. Гарантированный стабильный линк и поддержка функции РоЕ на расстояния до 200 метров при использовании соответствующих сетевых коммутаторов Hikvision.
Manager Call	HWC-6AU-W	Для внутренней прокладки UTP 6	Кабель UTP для внутренней прокладки 8 жил/4 пары 24AWG CAT6, бухта 305м Неэкранированная витая пара; материал проводника: ССА (23% медь) диаметром 0,57мм; материал оболочки: ПВХ (РVС); изоляция проводников: полиэтилен высокой плотности HDPE; внешняя оболочка диаметром 6,2мм. Гарантированный стабильный линк и поддержка функции РоЕ на расстояния до 250 метров при использовании соответствующих сетевых коммутаторов Hikvision
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DS-1LN5E-E/I	Для внутренней прокладки UTP 5e	Кабель UTP для внутренней прокладки 8 жил/4 пары 24AWG CAT5e, бухта 305м Неэкранированная витая пара; материал проводника: медь диаметром 0,45 мм; материал оболочки: ПВХ (PVC); изоляция проводников: полиэтилен высокой плотности HDPE; внешняя оболочка диаметром 5мм, серый цвет кабеля. Гарантированный стабильный линк и поддержка функции РоЕ на расстояния до 250 метров при использовании соответствующих сетевых коммутаторов Hikvision.
	DS-1LN6-UE-	Для внутренней прокладки UTP 6	Кабель UTP для внутренней прокладки 8 жил/4 пары 24AWG CAT6, бухта 305м Неэкранированная витая пара; материал проводника: медь диаметром 0,53мм; материал оболочки: ПВХ (PVC); изоляция проводников: полиэтилен высокой плотности HDPE; внешняя оболочка диаметром 6,2мм. Белый цвет кабеля. Гарантированный стабильный линк и поддержка функции РоЕ на расстояния до 300 метров при использовании соответствующих сетевых коммутаторов Hikvision.