



Кабель для видеонаблюдения (КВК) КВК-В-2 + 2x0,75мм², медь, бухта 200м., белый REXANT

01-4101-1

Описание

Продается в бухтах по 200м

Используется только медь, никаких омедненных жил и экранов.

Самый распространенный тип КВК для прокладки на улице.

Идеально подходит для передачи данных аналогового видеонаблюдения HDCVI, HDTV1, AHD, PAL960H.

Кабель состоит из радиочастотного (коаксиального) кабеля и жил питания объединенных под единой оболочкой. Коаксиальный кабель состоит из центральной (одножильной) медной жилы, вспененного диэлектрика, экраном из медных 64*0,12 жил и изоляции из ПВХ, аналог кабеля (РК-75-2-12). Жила питания (медная) многожильная, сечением 0,75мм² в изоляции из ПВХ. Рабочее напряжение токопроводящей жилы до 600В. Общая изоляция из ПВХ и диаметром кабеля 8мм

Использование кабеля КВК-В-2 + 2x0,75мм² REXANT регламентирует сертификат соответствия Таможенного Союза (ЕАС).

Кабель КВК без потерь и помех передает видеосигнал и обеспечивает поставку электропитания на расстояние, не превышающее 200м.