

Коммутационная коробка VOCORD NCCross



Коммутационная коробка VOCORD NCCross предназначена для коммутации цепей электропитания и управляющих электрических сигналов комплекта оборудования систем распознавания номеров и фотофиксации, а также других систем видеонаблюдения. VOCORD NCCross обеспечивает защиту оборудования от импульсных помех и неблагоприятных климатических факторов.

Изделие представляет собой соединительную плату в пылевлагонепроницаемом корпусе, предназначенном для установки на опору на открытом воздухе или в помещении. На плате установлены элементы коммутации (разъемы) и устройства защиты от импульсных помех (УЗИП). Ввод кабелей осуществляется через специальные входящие в комплект поставки гермовводы и фитинг для гофротрубы ПНД диаметром 32 мм.

Технические характеристики

Количество входных каналов Ethernet	1
Количество подключаемых прожекторов VOCORD	2
Количество подключаемых радиолокационных измерителей скорости (радаров)	2
Количество подключаемых стеклоочистителей	1
Количество подключаемых стеклоомывателей	1
Пылевлагозащищенность по ГОСТ 14254-96	IP66
Эксплуатационный температурный диапазон, °С	от -50 до +55
Габаритные размеры, Ш×Г×В, мм	200×160×98
Масса нетто, кг	1,1
Срок службы и хранения, лет	5

Контакты

Партнерство: partnership@vocord.ru
 Отдел продаж: sales@vocord.ru
 Связи с общественностью: pr@vocord.ru

Телефон: +7 (495) 787-26-26
 Россия, Москва
www.vocord.ru