



ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Устройства управления простыми системами

Многокабельное устройство управления в прямом режиме

Многокабельное устройство компании Pelco для управления в прямом режиме позволяет управлять только простейшими системами телевизионного наблюдения, поэтому стоит недорого. Имеются модели, позволяющие управлять только трансфокацией и функциями объектива, только панорамированием и наклоном, а также всеми этими функциями – трансфокацией, панорамированием и наклоном телекамеры.



Устройство управления Coaxitron®

Устройства управления Coaxitron® компании Pelco – это универсальные передатчики-контроллеры, позволяющие обойтись без отдельных кабелей управления для передатчика и приемника в системе наблюдения. Это устройство идеально подходит в том случае, если расстояние между телекамерами и монитором не превышает 1 500 футов (457 м). Оно позволяет управлять панорамированием, наклоном и другими функциями телекамеры, причем управляющие сигналы и видеосигналы передаются по одному и тому же коаксиальному кабелю. Коаксиальный кабель является надежным, удобным и безотказным средством для передачи видеоизображений. Благодаря устройствам Coaxitron снижаются затраты на установку системы, потому что для этих устройств не требуется прокладывать дополнительные кабели для передачи управляющих сигналов.



Цифровое устройство управления

Цифровые устройства управления KBD200A и KBD300A компании Pelco позволяют управлять матричными коммутаторами 6 700/6 800 компании Pelco. С помощью монтажного комплекта KBDKIT для клавиатуры прямого режима эти клавиатуры можно настроить на прямой режим управления. Устройства KBD200A и KBD300A совместимы со стандартом RS-422 и протоколом P компании Pelco. Цифровое устройство управления KBD100 также может применяться с матричными коммутаторами 6 700/6 800 для управления основными функциями коммутатора (без функций панорамирования, наклона и трансфокации).