

ACTIVA-8

АКТИВНЫЙ ИК-БАРЬЕР (8-ЛУЧЕВОЙ)

- кодированное ИК-излучение защищает от попытки замены передатчиков
- дальность до 20 м (до 10 м вне помещений)
- кронштейн для параллельной или перпендикулярной установки на стену
- оптическая и звуковая сигнализация, облегчающая установку устройства
- возможность работы вне помещений



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Среднее потребление тока в режиме готовности ($\pm 10\%$)	75 мА
Диапазон рабочих температур	-25...+55 °C
Дальность действия	10-20 м
Номинальное напряжение питания ($\pm 15\%$)	12 В DC
Максимальное потребление тока	80 мА
Вес	1818 г
Длина полосы	210 см
Глубина корпуса	23,5 мм
Ширина корпуса	21,5 мм
Расстояние между первым лучом и гранью платы с клеммной колодкой - нижняя часть барьера	70 мм
Расстояние между лучами	250 мм
Расстояние между последним лучом и гранью платы - верхняя часть барьера	45 мм