

Защитный корпус AXIS T92E05 Protective Housing

Защита от погодных условий и вандализма

Корпус AXIS T92E05 защищает фиксированные сетевые камеры AXIS в средах, где управление температурой не требуется, например на станциях метро или в торговых центрах. Его не требуется подключать к источнику питания. Корпус AXIS T92E05 отвечает стандартам IP66 и NEMA 4X и защищает камеру от пыли, дождя, струй воды под высоким давлением, а также от повреждения из-за обледенения. Кроме того, он способен обеспечить защиту от ударов и актов вандализма в соответствии со стандартом IK10. Сетевой кабель прокладывается внутри настенного кронштейна и недоступен вандалам. В комплект поставки входит настенный кронштейн с внутренним кабельным каналом и шаровым шарнирным соединением.

- > **Степень защиты IP66 и NEMA 4X**
- > **Степень ударопрочности IK10**
- > **Установка с применением одного кабеля**



Защитный корпус AXIS T92E05 Protective Housing

Поддерживаемые продукты	AXIS M1124/M1125 Модели для внутреннего видеонаблюдения серии AXIS P13 AXIS Q1604/Q1614/Q1615 AXIS Q1775	Соответствие стандартам	IEC/EN 60529 IP66; NEMA 250, тип 4X; IEC 60068-2-6; IEC 60068-2-27; IEC/EN 62262 IK10
Корпус	Алюминиевый корпус, солнцезащитный козырек и крышка кабеля из поликарбоната Алюминиевый корпус со степенями защиты IP66 и NEMA 4X и степенью ударопрочности IK10 Цвет: белый NCS 1002-B	Масса	2,4 кг
Питание	Не требуется	Устойчивое развитие	Без ПВХ/БА/ХА
Окружающая среда	Для установки внутри и снаружи помещений	Принадлежности в комплекте поставки	Настенный кронштейн AXIS T94Q01A Wall Mount Опорная пластина камеры AXIS T92E Camera Holder Plate C Кабельный сальник M20x1,5; RJ45 Переднее стекло в наборе Солнцезащитный козырек в наборе Руководство по установке, отвертка torx 20
Условия эксплуатации	AXIS M1124/M1125: PoE IEEE 802.3af/at: от -20 °C до 50 °C Относительная влажность: 15-100% (с образованием конденсата) Модели для внутреннего видеонаблюдения серии AXIS P13: PoE IEEE 802.3af/at: от 0 до 50 °C Относительная влажность: 15-100% (с образованием конденсата) AXIS Q1604/Q1614: PoE IEEE 802.3af/at: от 0 до 50 °C Относительная влажность: 15-100% (с образованием конденсата) AXIS Q1615: PoE IEEE 802.3af/at: от 0 до 55 °C Относительная влажность: 15-100% (с образованием конденсата) AXIS Q1775: PoE IEEE 802.3af/at: от 0 °C до 50 °C Относительная влажность: 15-100% (с образованием конденсата)	Дополнительные принадлежности	Кабельная коробка AXIS T94R01P Conduit Back Box Накладка для отпугивания птиц AXIS Bird Control Spike Инжектор AXIS T8120 Midspan 15 W 1-port Инжектор AXIS T8133 Midspan 30 W 1-port Поворотная платформа YP3040 Pan-Tilt Motor
		Гарантия	3-летняя гарантия Axis, см. www.axis.com/warranty

Экологическая ответственность:
axis.com/environmental-responsibility