



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Kit Optex LPR PLUS 1E/1S compuesto por: 1x equipo compacto para gestión de matrículas SAM-4273 (LPR-SMART-2), 2x sensores de detección de vehículos de doble tecnología para puertas/barreras automáticas OPTEX-151 (OVS-01GT), 2x cámaras bullet IP Night Fighter con Smart IR 50m, de exterior de 2 megapíxels HYU-444

KIT OPTEX LPR PLUS 1E/1S COMPUESTO POR: 1X EQUIPO COMPACTO PARA GESTIÓN DE MATRÍCULAS SAM-4273 (LPR-SMART-2), 2X SENSORES DE DETECCIÓN DE VEHÍCULOS DE DOBLE TECNOLOGÍA PARA PUERTAS/BARRERAS AUTOMÁTICAS OPTEX-151 (OVS-01GT), 2X CÁMARAS BULLET IP NIGHT FIGHTER CON SMART IR 50M, DE EXTERIOR DE 2 MEGAPÍXELS HYU-444.

- Kit Optex LPR PLUS 1E/1S compuesto por:
- 1x SAM4273 (LPR-SMART-2):
- Equipo compacto para gestión de matrículas
- Servidor de 2 canales LPR Smart solo compatible con cámara LPR HYU444
- Incluye licencia para 200 matrículas
- Sin módulo de relés integrado (utiliza el de la cámara LPR o módulo externo)
- 2x OPTEX151 (OVS-01GT):
- Sensor de vehículo sobre tierra: no se requiere trabajo de ingeniería civil
- Instalación sin trabajo en tierra
- Detección confiable en cualquier condición de iluminación
- Tecnología combinada FMCW (microondas) y ultrasonido
- Para activación de puertas, barreras y puertas industriales
- Detecta vehículos a una velocidad de 2 a 20 km/h
- 2x HYU444:
- Cámara bullet IP Night Fighter con Smart IR 50 metros
- Stream triple
- H.264/H.264+/MPEG4/MJPEG
- CMOS 1/1,8" de 2 megapíxeles
- Resolución digital de 1080P, 1,3MP, 720P
- Filtro mecánico
- 0,0027 lux
- Óptica motorizada de 2,8~12 mm (92°~32°) con autofocus
- OSD, AGC, BLC, WDR real 120dB, 3DDNR, ROI, videosensor, ROI, defog
- Función LPR, Lectura de matrículas integrada
- Funciones inteligentes (IVS)
- Detección facial
- Audio bidireccional
- 1 entrada / 1 salida de alarma
- Ranura MicroSD
- IP67
- Soporte 3AXIS
- Botón reset
- 12V CC, admite PoE+
- Incluye soporte y base de tubo