



CORADIR S.A.

Experiencia en Desarrollo Tecnológico



DOMO 37X CDR IP37SMA

Las cámaras monitorizadas de alta resolución, ofrecen la mejor tecnología para las más innovadoras soluciones de video vigilancia. Disponen de una alta calidad de video, resolución completa D1, eficiencia en ancho de banda y stream de video en tiempo real, con un potente zoom de 37x.

Obras realizadas

Image not readable or empty
../../../../imagenes/frontend/infraestructura/thumbs/190camaras.jpg

Adquisición de 190 cámaras de videovigilancia urbana

[Las imágenes son meramente ilustrativas.]

Características Técnicas:

Características Generales:

Alta Resistencia de plástico ABS proporcionando menor peso. Resistente a la intemperie.

Especificaciones del Módulo:

Lente Samsung SCM-2371
Sensor CCD 1/4" Sony 2nd Generación High Sense
Resolución: PAL: 795(H) x 596(V) – Color: 560TVL - B/W: 680TVL
Zoom Óptico: 37X
Zoom Digital: 16X
Zoom Total: 592X
Iluminación Mínima: Color : 0.2Lux/F1.6(50 IRE)
Black/White: 0.02 Lux/F1.6(50 IRE)
Filtro S/N: 52dB
Foco: Manual, Auto , OneFocus
Compensación de Zona Oscura SSSDR
Iris: Auto, Manual
Cambiador Automático de Modo Día/Noche
Obturador Electrónico: Auto/ Manual 1/120.000 ~ x512
Reducción de Ruido SSNR
Entorno de Operación: -10°C a +50°C / 20% a 80%
Humedad

Descripción del producto:

Alimentación: 12VDC
Canal de Audio de 2 Vías.
Ajuste del área de compensación de contraluz y otras características útiles estabilización de imagen digital.
Detección de movimiento.