



CONTROL DE AFORO POR VIDEOCÁMARA

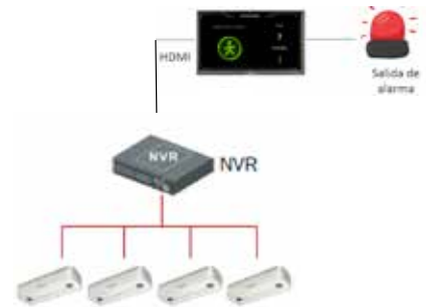
Las cámaras de aforo controlan el número de personas dentro de un área. Evitan acumulaciones de personas, que obstaculicen la libre circulación y permiten mantener un espacio de seguridad.

APLICACION EN RECINTOS CON UNA SOLA PUERTA



- Una única cámara cenital con salida de relé para activar aviso audiovisual de aforo completo
- Opcionalmente visualización en PC

APLICACION EN RECINTOS CON MÁS DE UNA PUERTA



- Las cámaras de las puertas se conectan al NVR que controla el conteo general
- El NVR tiene salida HDMI para visualizar el estado de aforo y señalar el 100% de ocupación

Especificaciones técnicas

Cámaras de Conteo de personas con doble lente

1920x1200 @ 30fps
 Lente fija de 2 mm
 1/2.8" Progressive Scan CMOS
 IP66, Ik08
 Visión estéreo binocular en 3D y algoritmos de deep learning que mejoran la precisión de conteo
 Con doble lente para ofrecer imágenes coloridas, más reales y con más detalles.
 Soporta alarma inversa
 Soporta el filtro de objetivos por altura

Videograbador digital NVR DeepingMind

8 canales de transmisión de imágenes o video;
 capacidad de 32 librerías con hasta 100.000 imágenes de caras en total
 16 canales de transmisión de imágenes o video;
 capacidad de 32 librerías con hasta 100.000 imágenes de caras en total

Switch POE

L2, no administrado, puertos PoE 10/100M RJ45, 1 Puerto de enlace ascendente RJ45 10/100M, 802.3af/at, PoE power budget.
 Larga distancia de transmisión 300m, 6kV protección sobretensiones

