

□ CAMARA IP IP8152



La IP8152 de VIVOTEK es un nuevo concepto de la cámara con diseño de cubo de VIVOTEK, con un tamaño compacto y de grandes características. El pequeño tamaño hace una fácil de encajar en diferentes tipos de recintos con diferentes opciones de lente, con la capacidad de instalar un lente de montaje CS por lo que es una solución flexible para todos los tipos de vigilancia. La visibilidad nocturna Suprema tiene como resultado una calidad de video excelente en ambientes de poca luz, la vinculación con el filtro de corte IR integrado aumenta aún más el alcance de la visibilidad por la noche, al permitir el uso de iluminadores IR. Con todas estas características y más, la cámara es especialmente adecuada para la vigilancia de una ciudad, tiendas departamentales, oficinas de gobierno, industriales o de seguridad del hotel.

La IP8152 soporta la tecnología estándar de la industria H.264 de compresión, reduciendo drásticamente los tamaños de archivo y conservación de la red de ancho de banda valioso. Junto con el ST7501 multilingüe software de grabación de 32 canales, los usuarios pueden establecer un sistema fácil de usar, la vigilancia IP con facilidad.

Características Principales

Sensor CMOS 1.3 Megapixel
Diseño compacto
Compresión en tiempo real del formato H.264 y MJPEG (Dual Codec)
30 fps @ 1280x1024
Visibilidad nocturna Suprema
Audio bidireccional
Corte de filtro IR removible para la función día y noche
Compatible con el estándar PoE IEEE 802.3af
Ranura para tarjeta MicroSD / SDHC para el almacenamiento local
Alimentación de energía solo por POE con estándar IEEE 802.3af