

□ CAMARA BULLET BVF370XS



Es una cámara de alto rendimiento que ofrece sensibilidad excepcionales para el área de diversas iluminaciones. Cuenta con un sensor CCD DE 1/3" que ofrece una calidad de imagen sin precedentes en todas las condiciones de iluminación.

**RESOLUCION**

La cámara ofrece una resolución de imagen de 700 líneas de TV, cuenta con Lente Varifocal de 3.6 a 16 mm, se recomienda para uso interior o exterior.

**LUZ IR**

Satisface las necesidades en ambientes donde la visibilidad es baja y se cuenta con una alta demanda en cuanto a la seguridad gracias a sus 3 potentes grandes LED's Infrarrojos brindando una visión de hasta 40 metros.

**TIPO DE LENTE**

Esta equipara con un filtro infrarrojo, un control automático de ganancia, con el cual optimiza las ventajas de una cámara infrarroja brindando una imagen clara y con mucha calidad.

**PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS**

700 Líneas de Televisión.

Lente Varifocal de 3.6 a 16mm.

Cuenta con 3 grandes LED'S IR que nos brindan una visión nocturna de 40 metros.

Incluye 2 transceptores pasivos.

Cuenta con un Índice de Protección IP66

Característica gamma Es de 0.45

Modo de exploración NTSC o PAL.

Sensor (CCD) Sensor SONY de COLOR 1/3 CCD de alta resolución.

Auto Control de ganancia (AGC) Circuito de control (AGC) de ganancia automático incorporado. La cámara de color puede obtener imágenes de alta definición en baja condición de Lux.

Auto obturador electrónico (AES) Función de obturador electrónico automático incorporado. La velocidad AES de cámara puede llegar a 1/100, 000s.