

- CÁMARA DE ALTA RESOLUCIÓN, 1000TVLS
- SENSOR MEGAPIXEL DE 1/3"
- LENTE TIPO "PINHOLE" 3.7mm
- APLICACIÓN DIA & NOCHE
- FUNCIÓN DE AMPLIO RANGO DINÁMICO(WDR)
- DISEÑO PARA INSTALACIONES CON ALTA DISCRESIÓN



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La nueva generación de cámaras análogas de BOLIDE con resolución de 1000TVL y verdadero Amplio Rango Dinámico (WDR) son desarrolladas con un sensor Megapíxel de 1/3" ofreciendo estas importantes características para hacer de esta nueva línea una solución versátil y de alta efectividad en un amplio rango de aplicaciones.

La función de verdadero Amplio Rango Dinámico de 125dB garantiza el mejor rendimiento y visualización en ambientes de alto contraste. Las áreas mas oscuras o muy claras serán registradas con la mejor nitidez y detalle en color evadiendo también los puntos ciegos por sobre/sub exposición

La **Micro Cámara KPC600WDR2** Micro Cámara ha sido diseñada con una solución de alto desempeño y máxima discreción. Esta es una de las cámaras mas pequeñas disponibles en el mercado aunque su tamaño es opuesto al gran desempeño y calidad de imágenes que ofrece. Con practica instalación, esta cámara tipo "Pinhole" es la solución perfecta en maquinas ATM, (cajeros automáticos bancarios) ayudando a determinar comportamientos fraudulentos y proporcionar transacciones mas seguras para los usuarios así como también evidencia visual de gran valor para el departamento de seguridad cuando se necesite.

CARACTERISTICAS GENERALES

TIPO DE CAMARA	Tipo – Dia & Noche
SENSOR DE IMAGEN	Sensor de 1/3" Mega Pixel
PIXELES EFECTIVOS	PAL:1280(H)x960(V)
RESOLUCIÓN HORIZONTAL	1000TVL
SISTEMA DE SEÑAL	PAL/NTSC
SINCRONIZACION DEL SISTEMA	Sincronización Interna
AMPLIO RANGO DINAMICO	125dB
AREA DEL SENSOR	4.8mmx3.6mm
SALIDA DE VIDEO	1.0Vp~p75Ω
TASA S/N	Más de 50dB (AGC OFF)

FUNCIONES

CARACTERISTICA GAMMA	0,45
AMPLIO RANGO DINÁMICO (WDR)	Captura Lineal o de Alto Rango Dinámico
BALANCE DE BLANCOS	Auto "Tracking" del balance de blancos
VELOCIDAD DE OBTURACIÓN	1/50(1/60)~100,000Sec.
MÁXIMA SENSIBILIDAD	0Lux LEDs IR On)

LENTE

LENTE	FIJO – 3.7mm
TIPO DE LENTE INCLUIDO	PINHOLE

AMBIENTAL

TEMPERATURA DE OPERACIÓN -10°C~50°C

TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO -20°C~60°C

DIMENSIONES

ALTO 40 mm

ANCHO 36 mm

ESPESOR 22 mm

DIMENSIONES GENERALES

