

Ultra High Resolution

WDR Vandal Proof Dome Camera

SUPERWDR



BLC



NORMAL

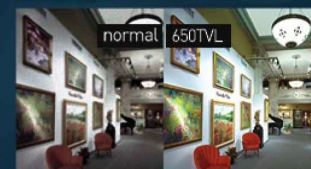


3- Eje

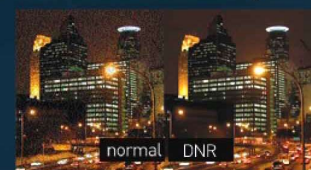
Instalar en cualquier lugar que desee



Ultra Alta Resolución 650 TV líneas



Elimina el Ruido de la Imagen



Cúpula a Prueba de Vandalismo 3-Ejes

- Calidad de Imagen Superior (650 TV líneas)
- 1/3" Sony Doble Escaneo CCD
- Especialmente Diseñado para Aplicaciones de Vigilancia de 24 horas
- Imagen Perfecta con Amplia Gama Dinámica de Gran Alcance en Cualquier Luz
- Modo Día & Noche: El Color se Convierte a B/N con Poca Luz con un ICR (eliminación del filtro de corte infrarrojo) Función
- Iluminación mínima de ultra sensibilidad de 0.4 lux (Color) y 0.4 lux (B/N)
- Detección de Movimiento / Máscara de Privacidad / Función de Espejo
- OSD (Visualización en Pantalla)
- Transmisión de Video de Par Trenzado sin Blindaje para una Instalación Efectiva
- Montaje en Pared, Techo con Mecanismo de cámara 3-ejes
- Resistente al Vandalismo y de Alto Impacto
- Operación de Energía Dual DC12V / AC24V

Ultra Alta Resolución WDR cámara domo a prueba de vandalismo



■ ESPECIFICACIONES

ARTÍCULOS		HCG-J50DW5S5		
PODER		DC 12V / 24V AC (+/- 10%)		
Consumo de energía		5W		
Sensor de imagen		1/3" Sony CCD 960H DS		
Píxeles efectivos	NTSC	960 x 494		
	CAMARADA	960 x 582		
Sistema de escáneo		2: 1 se entrelaza		
Escáneo Freq.	NTSC	15.734KHz (H), 59,94 Hz (V)		
	CAMARADA	15.625KHz (H), 50 Hz (V)		
Sistema Sincronización		Interna / Bloqueo de Línea		
obturador electrónico		1/60 ~ 1 / 100.000 seg		
Resolución		650 líneas de TV		
Min. iluminación (Color / BW / lenta)		0,4 / 0,04 / 0.001 Lux		
Salida de vídeo		1,0 Vp-p @ 75 ohmios (CVBS)		
S / N		50dB (AGC Off)		
control de la cámara		RS485 (Fastrax / Pelco D / Pelco P) / Tact Switth		
GENERAL	F U N C I O N	balance de blancos	Auto / Wide ATW / Manual / pulse y mantenga pulsado / PRESET (interior, exterior, FL luz / Usuario)	
		Exposición	Completo Auto / obturador Fix / parpadeo	
		control de AGC	Apagado / Bajo / Alto	
		velocidad de obturación	NTSC	1/60 ~ 1 / 100.000
			CAMARADA	1/50 ~ 1 / 100.000
		BLC	BLC Auto / BLC (zona punto Ajustable) / Máscara BL (Max 16 Zona / Ajustable)	
		Título	A ~ Z / a ~ z / 0 ~ 9	
		Monitor	On / Off (DISP0 / DISP1)	
		CAM ID	001 ~ 255	
		Brillo	0 ~ 255 pasos	
		Nitidez	0 ~ 15 pasos	
		lente del obturador	x2 ~ x256 (13steps)	
		Efecto y Otros	D-PTZ / HV Flip / 180 grados gira / Freeze / Inverse Zona de exclusión (Apoyo mosaico / Max 16 de zona) / MD (salida de alarma) / detección de la cara (salida de alarma)	
		OSD	Ingles Español	
		WDR	x128	
		Reducción de ruido	Off / 2D (ajustable) / 3D (ajustable)	
CONECTOR	Entrada de alimentación	2-Pin bloque de terminales		
	salida de vídeo	BNC / UTP (opcional)		
	salida de iris automático	4-pin conector Mini DIN (conexión estándar)		
	Montura del lente	C / CS Monte (seleccionada a través del enfoque posterior)		
	Lente	2,8-12mm D / N Vari-focal (DC AI)		
	Orificio de montaje	1/4" ~ 20 UNC (superior o inferior)		
	Dimension externa	66 (W) x 56 (H) x 120 (D)		
	Peso	265g		

■ DIMENSIONES

