

Cámaras Box WDR

Cámaras de alta resolución, distancia focal variable, resistentes al vandalismo



DESCRIPCIÓN GENERAL

La cámara Box WDR de UltraView™ XP4 proporciona imágenes de vigilancia de alta calidad en una variedad de aplicaciones comerciales mesuradas. Equipada con un rango de amplitud dinámico superior y desempeño con poca luz en un paquete todo en uno, la UltraView XP4 es adecuada para la mayoría de los entornos exigentes.

La UltraView XP4 viene de forma estándar con una funcionalidad real de día/noche con un filtro de corte IR extraíble. Utiliza un conjunto de chips Pixim Seawolf con firmware personalizado Interlogix, cada pixel es optimizado de forma individual para mostrar detalles en sombras y espacios iluminados. La UltraView XP4 también ofrece un dispositivo de grabación con HTVL 690 de una resolución total efectiva y entrega imágenes utilizables en la mayoría de las condiciones difíciles de alto contraste e iluminación mixta.

FUNCIONES ESTÁNDAR

- WDR hasta 120 dB
- Desempeño excepcional en casi cualquier condición de iluminación
- Día/noche real (filtro de corte IR extraíble)
- Conexiones BNC y UTP estándar
- 12 VDC/24 VAC

APLICACIÓN

Las cámaras Box UltraView son notables por su capacidad para funcionar en casi cualquier entorno. Ya que estas cámaras operan en situaciones de extrema y poca iluminación, están pre-configuradas para utilizarse al ser desempacadas y así ajustarse a la mayoría de las aplicaciones de seguridad. Las cámaras Box UltraView XP4 son ideales para instalaciones en exteriores (cuando se utiliza una cubierta contra el medio ambiente), incluyendo puertos de embarque e instituciones bancarias, así como estacionamientos; son adecuadas para interiores, incluyendo entornos minoristas y centros de salud.





Cámaras **Box WDR**

Cámaras de alta resolución, distancia focal variable, resistentes al vandalismo

Especificaciones

Sensor	Pixim Seawolf Escaneo Progresivo de 1/3 pulg	
	0 1 0	
Rango de Amplitud Dinámico	Típico 102 dB, 120 dB máx.	
Sistema de Señal	NTSC/PAL Seleccionable	
Sistema de Escaneo	525/60 (NTSC); 625/50 (PAL)	
Zoom Digital	Hasta 4X	
Sincronización	DC Interna/AC Sincronía de Línea	
Pixeles Efectivos (HxV)	768 x 540	
Resolución Horizontal	540 TVL a color	
Resolución Efectiva (HTVL-E)	690 HTVL-E	
Sensibilidad	0.01 lux @ f1.2, 30 IRE	
Rango S/N	50 dB (máx.)	
AGC	Activado/Desactivado, totalmente programable	
Compensación de Gama	0.45 NTSC; 0.36 PAL	
Salida Compuesta	1.0 V p-p @ 75 ohms	
Integración de Cuadros/Marcos	2X a 32X	
Espejo	Horizontal, Vertical	
Balance de Blancos	ATW/ATW-Extendido/Manual/PTL	
Conmutación D/N (filtro de corte IR)	Automático/Manual	
Montaje de la Lente	C/CS	
Opciones del Lente	Acepta manual, video, y lentes DC c/lris Automático	
Exposición Automática	Preferencias seleccionables	

Eléctricas

Voltaje de Entrada	12 VDC ó 24 VAC
Consumo de Energía	2.16 W (DC); 2.48 W (AC)

Físicas

Dimensiones	5.51 x 2.83 x 2.24 in. (140 x 72 x 57mm)
Peso	15.87 oz (450 g)

Información sobre Regulaciones

Aprobaciones de Agencias	FCC, CE, C-TICK, UL

Típicas Ubicaciones de la Cámara	XP4
Muelles de Carga	S
Quioscos ATM	S
Tiendas Minoristas	S
Recepciones de Oficinas	S
Salas de Exhibición en Distribuidores Automotrices	S
Pasillos en Hospitales/salas de cirugía	S
Estacionamientos	S

Información para Pedidos

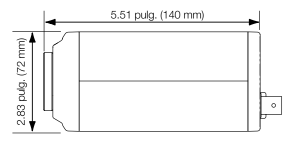
Cámara WDR UltraView™

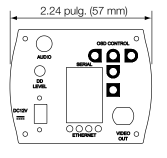
NTSC

Cámara Box UltraView (Serie **UVC-XP4DN-HR** XP4), 540 TVL, UTP, BNC, WDR, 12 VDC/24VAC

Diagramas Dimensionales

Cámara WDR UtraView







interlogix.com

Especificaciones sujetas a cambio sin previa notificación.