

# dLux

## Cámara Domo Móvil PTZ Tipo Exterior/Noche



Tipo Montaje de pared

### Características

- 1/4" Color SONY Exview CCD
- Cámara Domo Móvil PTZ Exterior. Color/BN para vigilancia las 24 horas
- Lentes Zoom óptico de 36X / 26X / 18X. Zoom óptico digital 12X
- Rotación continua 360 grados y auto restauración de la imagen(Auto Flip 180)
- Encadenamiento de 128 puntos pre-definidos con recorridos programables
- Alcance Dinámico Amplio (SPO-3836W)



1/3"CCD



520/480/570



0.7/0.01  
Low Lux



Zoom



24 hrs



IP 66



Tipo Montaje directo a cielo



Tipo Montaje colgante



Tipo Montaje bajo relieve

## SKB-380/280

### Controlador para Domo Móvil PTZ 3Axis/2Axis



SKB-280

### Características

- Controla hasta 1024 Domos
- Recorridos totalmente programables
- Control Joystic para funciones PTZ
- Control de patrones y recorridos programables
- Exploración automática o aleatoria



SKB-380

## Especificaciones:

Modelo Núm.	SPO-3836W	SPO-3826	SPO-3800
Tipo	Exterior		
Recolector CCD	Color 1/4" SONY Exview CCD		
Recolector	NTSC	768 (H) X 494 (V)	
	PAL	752 (H) X 582 (V)	
Escaneado	NTSC	2:1 Entrelace, V: 60Hz, H: 15.750KHz	
	PAL	2:1 Entrelace, V: 60Hz, H: 15.625KHz	
Resolución	Modo día: 530 TVL, Horizontal, Modo noche: 570TVL, Horizontal	Modo día: 480TVL, Horizontal; Modo noche: 570TVL, Horizontal	
Salida de Video	VBS: 1 Vp-p, 75 ohms, Y/C salida		
Filtro IR	SI		—
Lentes	36X Zoom, f=3.4mm(ancho)-122.4mm(tele) / F=1.6-4.5	26X Zoom, f=3.5mm(ancho)-91mm(tele) / F=1.6-3.8	18X Zoom, f=4.1mm(ancho)-73.8mm(tele) / F=1.4-3
Modo Día/Noche	Auto		
Ángulo de Visión	57.8° ancho hasta 1.7° tele	55° ancho hasta 2.3° tele	48° ancho hasta 2.7° tele
Distancia Mínima	320 mm (ancho), 1500 mm (tele)		350 mm (ancho), 1000 mm (tele)
Zoom	432X; 36X optical, 12X digital	312X; 26X optical, 12X digital	216X; 18X optical, 12X digital
Sensibilidad	1/60 mode: 1.4 Lux (typical) ( F1.6, 50 IRE ) 1/4 mode: 0.1 Lux ( typical ) ( F1.6, 50 IRE )	0.7 Lux, modo de color, 35 IRE: 0.01 lux modo de Negro/Blanco	
Sincronicidad	Interior / Exterior (V-Lock)		
Balance de Blancos	Auto, ATW, Interior, Exterior, One-push, manual	Auto con Invalidación manual	
Velocidad de obturador	1/1 - 1/10,000 Seg.		
Control de Aumento	Auto con Invalidación manual		
Control AE	Auto con Invalidación manual		
Alcance Dinámico Amplo	Encendido/Apagado	N/A	
Compensación de Luz	Auto con Invalidación manual		
Proporción S/N	> 50 dB, AGC Apagado		
Enfoque	Auto con Invalidación manual		
Máscara para Zona de Privacidad	Encendido/Apagado		
<b>Operacional</b>			
Rotación Horizontal	360° rotación continua , 180° auto-flip		
Velocidad Giro	Horizontal: 0.5°/S - 280°/S Vertical: 0°		
Posiciones programables	128 precolocación, Velocidad de Rotación & Tiempo Ocioso programable		
Recorridos (Tours)	8 Grupos, 16 Posición de la precolocación para cada grupo		
2 puntos de Escaneando	Velocidad de Escaneando, Tiempo Ocioso programable		
Ingreso de caracteres o letras	No		
Entrada de Imagen	No		
Menú de Operación	OSD Menú en inglés		
Máscara para Zona de Privacidad	2		
Ruta Crucero	No		
Auto Reserva	Se puede programar		
Escala del zum	6 Grados		
Velocidad en Baudios	1200bps / 2400bps / 4800 bps / 9600 bps Selectable		
Formato de control	RS485		
Protocolos	SuperOn, Pelco-D, Pelco-P, Kalatel, Samsung		
<b>Electrical</b>			
Tiempo Resistente	IP66		
Calentador / Ventilador	Inicio automático		
Temp. de Funcionamiento	-4°C ~ +60°C (-40°F ~ 140°F)		
Fuente de Electricidad	AC 24 V ±5%		
Consumo	30W Máx. ; 50W Máx. Calentador / Ventilador Encendido		

El diseño y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.