

# SD4023/4223/42C23-H

## Domo PTZ zoom x23 antivandálico de interior / exterior



SD4023-H

SD4223-H

SD42C23-H



### Características

- Potente zoom óptico x23
- Alta resolución de 650TVL (Color) / 720TVL (B/N)
- DWDR, Día/Noche (ICR), DNR (2D&3D), Autoiris, Autofocus, AWB, AGC, BLC
- Máx. velocidad pan 300°/s, rotación continua 360°
- Hasta 255 presets, 5 auto scan, 8 tour, 5 patrones
- 2 entradas / 1 salida de alarma
- Posicionamiento inteligente 3D con protocolo DH-SD
- IP66, IK10
- Montaje colgante, en superficie o empotrado

### Especificaciones técnicas

Modelo	DH-SD4023-H	DH-SD4223-H	DH-SD42C23-H
<b>Cámara</b>			
Sensor de imagen	1/4" EXview HAD CCD II		
Píxeles efectivos	976(H)x582(V) / 976(H)x494(V)		
Resolución horizontal	Color: 650TVL; B/N: 700TVL		
Sistema de escaneo	Entrelazado		
Velocidad obturador electrónico	1/1s ~ 1/100,000s		
Iluminación mínima	Color: 0.01 Lux/F1.6, B/N: 0.001Lux/F1.6		
Relación señal/ruido	Más de 50dB		
Salida de vídeo	BNC (1.0Vp-p/75), PAL / NTSC		
<b>Características de cámara</b>			
Día/noche	Auto (ICR) / Color / B/N		
Compensación de contraluz	BLC / HLC / DWDR (WDR digital)		
Balance de blancos	Auto, ATW, Interior, Exterior, Manual		
Control de ganancia	Auto / Manual		
Reducción de ruido	2D / 3D		
Máscara de privacidad	Hasta 24 áreas		
Zoom digital	x16		
Zoom óptico	x23		
<b>Objetivo</b>			
Distancia focal	3.9-89.7mm (zoom óptico x23)		
Apertura máx.	F1.6~ F3.7		
Control de enfoque	Auto / Manual		
Ángulo de visión	H: 61.68° ~ 3.06°		
Distancia mín. enfoque	100mm~1000mm		
<b>PTZ</b>			
Rango Pan/Tilt	Pan: 0° ~ 360° continuo; Tilt: 0° ~ 90°, auto flip 180°		
Control de velocidad manual	Pan: 0.1° ~ 250°/s; Tilt: 0.1° ~ 150°/s		
Velocidad de preset	Pan: 300°/s; Tilt: 200°/s		
Preset	80 (DH-SD), 255 (Pelco-P/D)		
Modo PTZ	5 Patrones, 8 Tour, 5 Auto Scan, Auto Pan		
Config. velocidad	Distancial focal adaptable/ Velocidad de adaptación		
Acción tras arranque	Auto-restauración a estado PTZ previo y óptica tras fallo alimentación		
Inactividad	Activar Preset/ Pan/Scan/ Tour/ Patrones si no hay comando en el periodo especificado		
Protocolo	DH-SD, Pelco-P/D (Auto-detectado)		
<b>Interfaz auxiliar</b>			
RS485	1 puerto		
Alarma	2 entradas / 1 salida		
<b>General</b>			
Alimentación	24VAC / 1.5A (±10%), 12VDC opcional		
Consumo	12W, 27W (Calefactor ON)	12W	
Temperatura func.	-40°C ~ 60°C / Menos del 90% HR	-20°C ~ 60°C / Menos del 90% HR	
Protección IP	IP66		N/D
Resistencia vandálica	IK10		
Dimensiones	Ø186mmx234mm	Ø170mmx155mm	Ø198mmx158mm
Peso	2kg	1.5kg	2kg