

HDBW2531E-S-S2

Especificaciones Técnicas

Cámara	
Sensor de Imagen	1/2.7"CMOS 5MP
Píxeles efectivos	2592(H) x1944(V)
Iluminación mínima	0.008Lux@F1.6
Distancia IR	Hasta 30m
LED IR	3
Lente	
Tipo de lente	Fijo
Longitud focal	2.8mm
Máxima Apertura	F1.6
Ángulo de Visión	103°
Rotación PTZ	
Paneo/Tildeo/Zoom	Pan:0° ~355° ;Tilt:0° ~65° ;Rotation:0° ~355°
Video	
Frame Rate de Video	Main stream: 2592 × 1944 (1 fps-20 fps) 2688 × 1520 (1 fps-25/30 fps) Sub stream: 704 × 576 (1 fps-25 fps) 704 × 480 (1 fps-30 fps)
Resolución	2592×1944(2592×1944); 2688×1520(2688×1520); 3M(2048×1536); 2304×1296(2304×1296); 1080p(1920×1080); 1.3M (1280 × 960); 720p(1280×720); D1(704× 576/704×480); VGA(640×480); CIF(352×288/352×240)
Día / Noche	Automático
Modo BLC	BLC / HLC
WDR	WDR 120dB
Control de Ganancia	Automático / Manual
Reducción de Ruido	3D DNR
IR Inteligente	Disponible
Rotación de Imágen	0°/90°/180°/270° (Soporta 90°/270° con resolución 2688x1520)
Energía	
Fuente de alimentación	12V CD / POE (802.3af)
Consumo de energía	<6.1W
Entorno Ambiental	
Condiciones de operación	-40°C ~ + 60°C/Menos del 90% de HR
Condiciones de almacenamiento	-40°C ~ + 60°C/Menos del 90% de HR
Indice de Protección	IP67, IK10

Construcción

Estructura	Metálica
Peso neto	0.350 kg
Peso bruto	0.491 kg