



SKU: HAC-HFW1200TLM-IL-A-0280B-S6

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/compactas-hd/hac-hfw1200tlm-il-a-0280b-s6/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Iluminación IR/LED: 1946

Lente: 1947

Protección: 69

Resolución: 1940

WIFI: 65

Categorías: VIDEO CCTV HD, Cámaras HD, Cámaras Bullet HD

Etiquetas: DAHUA

* Los parámetros y hojas de datos que aparecen a continuación solo se pueden aplicar a la serie 1200-S6-IL.* Para utilizar la cámara Smart Dual Light HDCVI, el firmware del XVR debe actualizarse a V4.001.0000004.1.R.220323 o una versión posterior.Máx. 30 fps a 1080p.3D NR.Luz dual inteligente.Distancia de iluminación de 40 m.Súper adaptación.Micrófono integrado.Lente fija de 2,8 mmCVI/CVBS/AHD/TVI conmutable.IP67, 12 V CC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS 2 MP
Resolución máxima	1920 × 1080
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación	PAL: 1/25 s – 1/100.000 sNTSC: 1/30 s – 1/100.000 s
Iluminación mínima	0,01 lux F2.0 (color, 30 IRE)0,001 lux F2.0 (B/N, 30 IRE)0 lux (IR encendido)
Relación señal/ruido	>65 dB
Distancia de iluminación	IR: 40 mLuz cálida: 40 m
Control de iluminador	Automático
Número de iluminadores	2 luz cálida + 2 luz IR

Parámetro	Valor
Ajuste del ángulo	Giro: 0°–360° Inclinación: 0°–90° Rotación: 0°–360°
Óptica	Fija 2,8 mm
Montura	M12
Apertura máxima	F2.0
Campo de visión	2,8 mm: H: 102° · V: 60° · D: 129°
Distancia de enfoque mínima	0,5 m
Distancia DORI (2,8 mm)	Detectar: 41,1 m · Observar: 16,5 m · Reconocer: 8,3 m · Identificar: 4,1 m
Formatos de vídeo	CVI, TVI, AHD, CVBS
Resolución de vídeo	1080p (1920×1080), 960H (960×576/480)
Velocidad de imagen	PAL: 1080p@25 fps NTSC: 1080p@30 fps
Modos Día/Noche	Automático (ICR) / Color / B/N
Funciones de imagen	BLC, CHL, DWDR, 3DNR, Espejo, Enmascaramiento de privacidad (8 zonas)
Modos de iluminación	IR inteligente, luz cálida (WL), IR+WL
Entrada de audio	1 canal
Salida de vídeo	BNC seleccionable CVI/TVI/AHD/CVBS
Alimentación	12 V CC ±30 %
Consumo	Máx. 4,1 W (IR encendido)
Protección	IP67
Material	Frontal metálico, barril trasero de plástico, soporte metálico
Dimensiones	198,4 × 80,2 × 76,2 mm
Peso neto / bruto	0,29 kg / 0,41 kg
Temperatura de funcionamiento	–40°C ~ +60°C
Humedad de funcionamiento	?95% (sin condensación)
Instalación	Pared, techo o poste vertical
Certificaciones	CE, FCC, UL