
SD3A200-GNP-PV - Cámara PT IP 2M H265 dWDR IR30m 4mm Starlight IVS SMD IP66 PoE AUDIO MIC AI



Precio: 256.1325€

SKU: SD3A200-GNP-PV

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-ptz/sd3a200-gnp-pv/>

PRODUCT INFORMATION

Alcance IR: 75

Resolución: 63

Protección: 112

Micrófono Integrado: 78

Lente: 152

WDR: 64

Categorías: Cámaras IP Domo PTZ, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: dahua

Cámara PT con resolución 1080P@25IPS.3 Streams simultáneos, hasta 20 usuarios simultáneos.Fija de 4mm (H:86.8°; V:45.9°; D:102.4°), F1.6.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cámara	
Sensor de imagen	CMOS de 1/2,8"
píxel	2MP
máx. Resolución	1920 (H) × 1080 (V)
ROM	256 MB
RAM	512 megabytes
Velocidad de obturación electrónica	1/3 s–1/100000 s
Sistema de escaneo	Progresivo
mín. Iluminación	Color: 0,002 Lux@F1.6 B/N: 0,0002 Lux@F1.6 0 Lux (iluminador encendido)
Distancia de iluminación	30 m (98,43 pies)
Control de encendido/apagado del iluminador	Manual/SmartIR/Apagado

Número de iluminador	2 luces IR; 1 luz blanca
Lente	
Longitud focal	4mm
máx. Abertura	F1.6
Campo de visión	alto: 86,8°; V: 45,9°; profundidad: 102,4°
Distancia de enfoque cercana	0,3 m (0,98 pies)
control de iris	Fijado
Distancia DORI	Detectar Observar Reconocer Identificar 55 m (180,45 pies) 22 m (72,18 pies) 10,6 m (34,78 pies) 4,6 m (15,09 pies)
PTZ	
Rango de giro/inclinación	Panorámica: 0°–355° Inclinación: -15°—+90°
Velocidad de control manual	Panorámica: 0,1°/s–80°/s Inclinación: 0,1°/s–56°/s
Velocidad preestablecida	Panorámica: 81°/s; Inclinación: 43°/s
Preestablecido	300
Memoria de apagado	Apoyo
Movimiento inactivo	Preestablecido
Inteligencia artificial	
Protección perimetral	Tripwire e intrusión. Admite la activación de alarmas por tipos de objetivos (humanos y vehículos). Admite el filtrado de falsas alarmas causadas por animales, hojas susurrantes, luces brillantes, etc.
Video	
Compresión	H.265; H.264B; H.264M; H.264H; MJPEG; MJPEG (Transmisión secundaria); H.265+; H.264+
Capacidad de transmisión	3 corrientes
Resolución	1080P (1920 × 1080); 1,3 M (1280 × 960); 720P (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240)
Cuadros por segundo	Transmisión principal: 1080P (1–25/30 fps); 1,3 M (1–25/30 fps); 720P (1–25/30 fps) Transmisión secundaria 1: D1/CIF (1–25/30 fps) Transmisión secundaria 2: 1080P (1–25/30 fps); 1,3 M (1–25/30 fps); 720P (1–25/30 fps)
Control de tasa de bits	Variable/Constante
Tasa de bits	H.264: 3 Kbps–20480 Kbps H.265: 3 Kbps–20480 Kbps
Día/Noche	Automático (ICR)
CLB	Apoyo
WDR	DWDR
LLC	Apoyo
Balance de blancos	Automático/Interior/Exterior/Seguimiento/Manual/Lámpara de sodio/Luz natural/Lámpara de calle
Ganar control	Manual de auto
Reducción de ruido	2D/3D
Detección de movimiento	Apoyo
Región de interés (Rol)	Apoyo
Piadoso	Electrónico
Voltear	180°
Relación señal/ruido	? 55dB
Audio	
Compresión	G.711a; G.711Mu; G.726; CAA; MPEG2-Layer2; G722.1; G729; G723
Red	
ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocolo	IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; 802.1x; calidad del servicio; FTP; SMTP; UPnP; SNMP; DNS; DDNS; PNT; RTSP; RTP; TCP; UDP; IGMP; ICMP; DHCP; PPPoE; PAR; SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2); RTCP; RTMP
interoperabilidad	Perfil ONVIF S&G&T; CGI

Método de transmisión	Unidifusión/Multidifusión
Usuario/Anfitrión	20 (ancho de banda total: 64 M)
Almacenamiento	FTP; Tarjeta Micro SD (256 G); NAS
Navegador	IE7 y versiones posteriores Chrome 42 y versiones anteriores Firefox 52 y versiones anteriores Safari
software de gestión	DMSS
Teléfono móvil	iOS, Android
Certificación	
Certificaciones	CE:EN55032/EN55024/EN50130-4/EN 55035/EN 61000-3-2/EN 61000-3-3/EN 62368-1 FCC: Parte 15 subparte B, ANSI C63.4- 2014
Puerto	
Entrada de audio	1 (micrófono incorporado)
Salida de audio	Altavoz incorporado
Audio bidireccional	Apoyo
Enlace de alarma	Captura; Preestablecido; registro de tarjeta SD; enviar correo electrónico
Evento de alarma	Detección de movimiento/manipulación; detección de audio; detección de desconexión de red; detección de conflictos de IP; detección del estado del codificador; detección del estado de la tarjeta de memoria; detección de espacio de memoria
Fuerza	
Fuente de alimentación	12 V CC/2 A ± 10 % (compatible con PoE)
El consumo de energía	Básico: 4,5 W Máx.: 10 W (iluminador encendido)
Adaptador de corriente	Incluido
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	−30 °C a +60 °C (−22 °F a 140 °F)
Humedad de funcionamiento	? 95%
Proteccion	IP66; TVS 2000V a prueba de rayos; protección contra sobretensiones; protección contra transitorios de tensión
Estructura	
Dimensiones	271,7 mm × 142,5 mm × 124,1 mm (10,70" × 5,61" × 4,89")
Peso neto	1,1 kg (2,43 libras)
Peso bruto	1,51 kg (3,33 libras)