

HK-DS2DE4120I-D

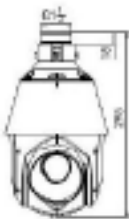
Domo PTZ IP 1.3Mp | CMOS 1/3" | Zoom x20 | Slot SD | IR 100m | IP66 | EZVIZ



CARACTERISTICAS

- Chip CMOS 1/3" de escaneo progresivo
- Resolución 1280 x 960
- Zoom optico de 20x, zoom digital x16
- Verdadero Día/Noche, 3D DNR, D-WDR
- Posicionamiento 3D inteligente
- Soporta EZVIZ Cloud P2P
- Nivel de Protección IP66
- Alcance IR hasta 100m
- Alimentación 12VDC

DIAGRAMA



ACCESORIOS



HK-DS1663ZJ
Soporte de Techo



HK-DS1602ZJ
Soporte de Pared



HK-DS1601ZJ-POLE
Soporte para Poste



HK-DS1601ZJ-CORNER
Soporte de Esquina

CAMARA	
Sensor de Imagen	Chip CMOS 1/3" de Escaneo Progresivo
Iluminación mínima	F1.6, AGC On: Color: 0.05 lux, B/W : 0.01 lux, 0 lux con IR On
Máxima resolución	1280 x 960
Longitud focal	4.7 a 94.0mm, 20x
Zoom Digital	16 x
Velocidad del zoom	Aprox. 3s (Optical Wide-Tele)
Angulo de visión	58.3 - 3.2 degree(Wide-Tele)
Mínima distancia de trabajo	10-1000mm (Wide-Tele)
Rango de apertura	F 1.6-F3.5
D-WDR	Soporta
Nivel de Ruido S/N	Mayor o igual a 52 dB
Veloc. De Disparo	1-1 / 10,000s
Modo de enfoque	Auto / Semi-automático / Manual
D-WDR	Soporta
Nivel de Ruido S/N	Mayor o igual a 52 dB
Veloc. De Disparo	1-1 / 10,000s
AGC	Auto/ Manual
Balance Blanco	Auto / Manual / ATW/Interior/Exterior/ Luz de día/ Luz amarilla (Sodium lamp)
Día/Noche	Filtro de Corte IR
Máscaras Privadas	8 máscaras programables
Mejoras	3D DNR, Defog (anti-niebla), HLC/BLC
PAN & TILT	
Rango PAN /TILT	Pan: 360° endless;Tilt: -15° a 90°(Auto Flip)
Velocidad PAN/TILT	Veloc. De Pan Manual: 0.1° a 80°/s, Veloc. Pan Preset: 80°/s Veloc. Tilt Manual: 0.1° a 80°/s, Veloc. Tilt Preset: 80°/s
Número de presets	300
Patrol (rondas)	8 rondas, cada una de hasta 32 presets
Acción de parqueo	Preset / Patrol / Pattern / Pan scan / Tilt scan / Frame Scan / Random scan / Panorama scan
Horario de Tareas	Auto Scan / Frame Scan / Random Scan / Patrol / Pattern / Preset / panorama Scan / Tilt Scan / Dome Reboot/ Dome Adjust
CARACTERISTICAS	
Detección	Deteccion de intrusión, detección de cruce de linea, detección de movimiento
Codificación ROI	Soporta hasta 4 areas con niveles ajustables
INFRARROJO	
Cobertura IR	Hasta 100m
Intensidad IR	Ajuste automatico, depende del radio de zoom
RED	
Ethernet	10Base-T / 100Base-TX, conector RJ45
Stream principal	60Hz:30fps(1280×960), 30fps (1280×720)
Sub-Stream	60Hz:30fps(704×480), 30fps(352×240), 30fps(320×240)
Compresión de Imagen	H.264 / MJPEG
Protocolos	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1X, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
Vistas en VIVO simultaneas	Hasta 20 usuarios
Mini tarjeta de memoria SD	Soporta tarjeta micro SD/SDHC/SDXC hasta 128GB Micro. Soporta Edge recording
Nivel de usuarios/host	Hasta 32 usuarios, 3 niveles: Administrador, Operador, Usuario
Medidas de seguridad	Autenticación de Usuario (ID/Clave), Autenticación de Host (MAC address), Filtrado de IP
INTEGRACION	
Aplicaciones	Open-ended API, support Onvif, PSIA y CGI. Soporta EZVIZ cloud P2P
Buscador IE	IE 7+, Chrome 18+, Firefox 5.0+, Safari 5.02+
Alimentación	12 VDC, Máximo 20 Watts
Temp. de trabajo / Humedad	-30°C a 65°C(-22°F a 149°F) / 90% o menos
Nivel de protección	IP66. TVS 4,000V pararrayos, protección a sobretensiones y picos de tensión
Certificaciones	FCC, CE, UL, RoHS, IEC/EN 61000, IEC/EN 55022, IEC/EN 55024, IEC /EN60950-1
Dimensiones	Φ164.5(mm)×295(mm)
Peso	2kg (4.41lbs)