

# HK-DS2AE7230TI-A

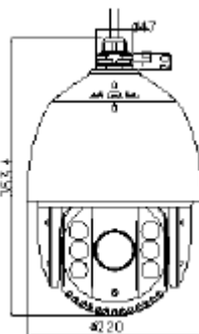
Domo PTZ 2Mp 1080P | CMOS 1/3" | Menú OSD | Zoom x30 | IR 150m | IP66



## CARACTERÍSTICAS

- 2Mp de resolución
- CMOS de alto rendimiento
- Tecnología HD-TVI
- Salida analoga HD y analoga CVBS
- Resolución hasta 1080P
- Lente zoom óptico x30, digital x16
- Máscaras privadas, 3D DNR, D-WDR, EIS
- Posicionamiento inteligente 3D
- Menú OSD
- Control de Video y Data por cable coaxial
- Verdadero Día & Noche
- Protección IP66

## DIAGRAMA



## ESPECIFICACIONES

## HK-DS2AE7230TI-A

CAMARA	
Sensor de Imagen	Chip CMOS 1/3" de EScaneeo Progresivo
Máxima Resolución de imagen	1920 X 1080
Velocidad de Cuadros	60Hz:30fps(1280×720), 60fps (1280×720)
Iluminación mínima	Color: 0.02Lux@(F1.6,AGC ON); B/W: 0.002Lux@(F1.6,AGC ON); 0 lux con IR
Balance Blanco	Auto/Manual/ATW/Interior/Exterior
AGC	Auto/Manual
Nivel de Ruido S/N	Mayor o igual a 50 dB
Reducción Digital de Ruido	3D DNR
BLC, EIS	Soporta
Wide Dinamic Range	Digital WDR
Disparador electrónico	PAL: 1-1 / 10,000s ; NTSC: 1-1 / 10,000s
Día/Noche	Filtro de Corte IR
Zoom Digital	16 x
Máscaras Privadas	8 máscaras programables, máximo 8 zonas pueden ser enmascaradas simultaneamente en la misma imagen
Modelo de Enfoque	Auto/Semi-automático/Manual
LENTE	
Longitud focal	4-120mm, 30X
Velocidad del zoom	Aprox. 3s (Optical Wide-Tele)
Angulo de visión	58-1.7 degree(Wide-Tele)
Mínima distancia de trabajo	10-1,500mm (Wide-Tele)
Rango de apertura	F 1.6-F4.4
PAN & TILT	
Rango de paneo	360° continuos
Velocidad de paneo	Manual: 0.1° a 160°/s; Presets: 240° / s
Rango de movim. Vertical TILT	-15° a 90° (Auto Flip)
Velocidad de TILT	Manual: 0.1° a 120°/s; Preset: 200°/s
Zoom proporcional	La velocidad de rotación se ajusta automáticamente de acuerdo a los múltiples zoom que se realicen
Número de presets	256
Patrol (rondas)	8 rondas, cada una de hasta 32 presets
Pattern (seguimientos)	4 patterns, con un recorrido total no menor a 10'
Memoria a prueba de apagados	Soporta
Acción de parqueo	Preset / Patrol / Pattern / Pan scan / Tilt scan / Frame Scan / Random scan / Panorama scan
Muestra posición de PTZ	On/Off
Congelamiento de Imagen	Soporta
Horario de tareas	Preset / Patrol / Pattern / Pan scan / Tilt scan / Frame Scan / Random scan / Panorama scan
Diagnostico comunicación RS-485	Soporta
INFRARROJO	
Distancia IR	Hasta 150m
Intensidad IR	Ajuste automático, dependiendo del radio de zoom
ENTRADAS / SALIDAS	
Salida a monitor	Salida HD 1080P, 1.0V[p-p] / 75Ω; NTSC compuesta, BNC
Interfase RS-485	Modo Half-duplex. Autoadaptable protocolos: HIKVISION, Pelco-P, Pelco-D
Función UTC	HIKVISION_C (Necesita controlador UTC)
GENERAL	
Menú	Inglés, Chino
Alimentación	24 VAC, Máximo 50 Watts
Temperatura de operación/humedad	-30 °C-65°C(-22°F-149°F) Exterior / 90% o menos
Nivel de protección	IP66 estándar (domo exterior); TVS 4,000V protección contra rayos, protección contra sobretensiones y protección contra transitorios de tensión
Montaje	Varias opciones de montaje (no incluidos)
Dimensiones	Φ220×353.4mm (Φ8.66"×13.91")(Outdoor)
Peso aprox.	4.5kg(9.92 lbs)