

DS-2DE3404W-DE(T5)

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama Value
- Cámara IP Mini PT
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Lente varifocal 2.8-12 mm
- Color 0.005 Lux@(F1.5, AGC ON)
- Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264
- RJ-45 10/100 BaseT
- IR CUT
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- Ranura para tarjeta microSD hasta 256 GB
- Audio
- Alarma
- PoE IEEE802.3af
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
- Compatible con ONVIF
- Impermeable IP66
- Protección contra sobretensiones 4000 V

Especificaciones

Marca	HIKVISION
Gama	VALUE
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapixel (2560x1440)
Tasa main stream	25 fps (2560x1440, 1920x1080, 1280x960, 1280x720)
Tasa extra stream	25 fps (704x576, 640x480, 352x288)
Iluminación mínima	Color: 0.005 Lux @ (F1.5, AGC ON) Blanco y negro: 0.001 Lux @ (F1.5, AGC ON)
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Compresión	H.265+/ H.265 / H.264+/ H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Óptica	Varifocal 2.8~12 mm (Zoom óptico 4X)
Ángulo de visión (FOV)	93.8~31.7° (H), 50.9~17.9° (V), 110.3~36.1° (D)
DORI	TELE: 130.9 m (D), 51.9 m (O), 26.2 m (R), 13.1 m (I)
Mejoras de imagen	WDR (120 dB), BLC, HLC, 3D-DNR, AGC, AWB, ROI, Función espejo, Privacy masking
ANR	No
Detección de movimiento	Sí
Rango Pan/Tilt	Horizontal: 0~350°, Vertical: 0°~90°
Velocidad manual	Horizontal: 0.1~60 °/s, Vertical: 0.1~50 °/s
Velocidad entre Presets	Horizontal: 60 °/s, Vertical: 50 °/s
Almacenamiento interno	Ranura para tarjeta MicroSD hasta 256 GB
Posiciones preestablecidas	300 preset, 4 auto pattern, 8 auto tour, auto pan, auto scan
Audio	1 entrada / 1 salida
Compresión de audio	G.711alaw, G.711ulaw, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM
Audio bit rate	MP2L2: 32 kbps, 40 kbps, 48 kbps, 56 kbps, 64 kbps, 80 kbps, 96 kbps, 112 kbps, 128 kbps, 144 kbps, 160 kbps, 192 kbps

Alarmas	1 entrada / 1 salida
Control PTZ	Mediante acceso por red 1 x RS-485
Interfaz de red	Ethernet 10 / 100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Interoperabilidad	ONVIF, ISAPI, SDK
Alimentación	DC 12 V / 10 W máx.
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +65° C
Material	Aleación de aluminio ADC12
Grado de protección	IP66 Protección contra sobretensiones 4000 V
Dimensiones (sin soporte)	Ø 140.7 mm x 1.2 07mm (Al)
Peso (sin soporte)	950 g