

JUNIO / 2016

CÁMARA PINHOLE HD

SF-LMCM35AD200S



- Pixeles efectivos 2.4 MP
- Iluminación utilizable 0.01 LUX
- Lente 3.7 mm
- Ideal para uso en ATM's

2.4
MP

0.01
LUX

3.7mm

ATM'S

SAF[®]
SECURITY SYSTEMS

CÁMARA PINHOLE HD

SF-LMCM35AD200S



Cámara	AHD / CBVS
Sensor de imagen	1/3" SONY IMX322
DSP	NVP2441H
Resolución de la imagen	1080P / 960H
Píxeles efectivos	2.4MP, 1920x1080
Sistema de TV	PAL / NTSC
Obturador electrónico	Automático: PAL 1/50-1/100.000s; NTSC 1/60-1/100.000s
Sistema de sincronización	Interno
Iluminación utilizable	0.01Lux/F1.2
S/N ratio	≥50dB
Corrección gamma	0.45
Sistema de escaneo	PAL: 625 líneas, 50 field/sec; NTSC: 525 líneas, 60 field/sec
Salida de vídeo	Señal compuesta (1,0 Vp-p, 75Ω)

Lente	
Distancia focal	3.7mm pinhole
Control de foco	Fijo
Tipo de lente	Fijo
Píxeles efectivos	2 MP

Características	
Día / noche	Color / B&N
Lenguaje del menú OSD	CN, EN, KR, JP, IT, RU, PT, ES, DE, FR
WDR	DWDR
Compensación de contraluz	Si
Balace de blancos	Automático
Control de ganancia	Automático
Reducción de ruido	3D NR
Enmascaramiento privacidad	Si
Zoom digital	No
Ajuste de imagen	Si
UTC	No

General	
Housing a prueba de agua	No
Soporte anti corte	No
Voltaje dual	No
Filtro de corte IR	No
Calefactor	No
Temperatura de funcionamiento	-10°C~+50°C RH95% máximo
Temperatura de almacenamiento	-20°C~+60°C RH95% máximo
Fuente de poder	12VDC±10%, 150mA
Dimensiones	35(W) x 10(H) x 35(D) mm
Peso	150 g

* Diseño y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

DISTRIBUIDO POR

SAF[®]
SECURITY SYSTEMS

CE FC RoHS