

DM AH120FHD



CAMTRONICS

- Sensor SONY 1/3" 2 Megapíxeles (1080P)
- 25 fps @ 1920 x 1080 FULL HD
- Lente varifocal 2.8 a 12 mm
- Iris mecánico, Día / Noche real
- WDR
- 3D DNR
- Antiniebla
- Menú OSD
- Detección de movimiento
- Zonas de enmascaramiento
- HLC
- BLC
- 36 unidades de LEDs con alcance 35 - 40 metros
- Ajuste externo de zoom
- Ajuste de enfoque en panel
- Antivandálica

Sensor	SONY IMX322
DSP	NVP2441H
Resolución de imagen	1080p
Píxeles efectivos	2.0 Megapíxeles, 1920 x 1080
Sistema de señal	NTSC / PAL
Obturador electrónico	1/25 - 1/50.000 - 1/30 - 1/60.000
Sincronización del sistema	Interna
Iluminación mínima	0.001 Lux
Relación S/R	50 dB
Sistema de barrido	Barrido progresivo
Modo de salida de vídeo	AHD / CVBS (vídeo compuesto, 960H)
Longitud de enfoque	2.8 a 12 mm
Control de enfoque	Manual
Tipo de lente	Manual
Número de LEDs	36 unidades
Alcance	35 - 40 metros
Día / Noche	Automático (iris mecánico) / Color / B&N
Balance de Blancos	Automático / Manual
Control de ganancia	Automático
Reducción de ruido	3D DNR
Ajuste de imagen	Sí
Soporte OSD	Sí
Carcasa waterproof	Sí, IP66
Soporte antisabotaje	Sí, 3 ejes
Temperatura de uso	-10°C a +50°C (Humedad relativa 95% máximo)
Temperatura de almacenamiento	-20°C a +50°C (Humedad relativa 95% máximo)
Alimentación	12 V DC
Consumo	500 mA
Peso	950g.



asecure
WWW.ASECURE.ES