

DM AH604WD

- Sensor CMOS 1/2.9" 2.43 MP Sony
- Resolución Full HD
- WDR real
- Reducción digital de ruido 2D+3D
- compensación de desvanecimiento de lente
- Zonas de enmascaramiento
- Lente varifocal 2.8 a 12 mm
- Salida principal AHD 1080P
- Salida analógica
- Alimentación 12 VDC



Sensor	CMOS Sony IMX291 1/2.9"
Píxeles efectivos	1945 x 1097
Resolución máxima	1920 x 1080
Tipo de lente	Varifocal 2.8 a 12 mm
Control de iris	Automático / Manual
Iluminación	Más de 0.03 Lux @ F1.4
Relación S/R	Más de 50 dB
Obturador electrónico	1/30 - 1/60.000 s
Día / Noche	Iris mecánico
Número de LEDs	36 unidades
Salida de vídeo	AHD / CVBS
Sense UP	X2 - X32
WDR	Real
Detección de movimiento	4 zonas
Áreas de enmascaramiento	24 áreas
Reducción digital de ruido	2D+3D
Antiniebla	Sí
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Alimentación	12 V DC
Dimensiones	132 x 99.5 mm
Peso	750 g