

HDAW1100M28S3

Technical Specifications

Modelo	HDAW1100M28S3
Camara	
Sensor de imagen	1/3" 1Megapixel CMOS
Pixeles efectivos	1280(H)×720(V)
Obturador electronico	1/60s~1/100,000s
Video Frame Rate	30fps@720P
Sincronizacion	Interna
Min. Iluminacion	0.05Lux/F2.0, 0Lux IR on
Salida de video	1-canal de salida de salida de vídeo de alta definición BNC / CVBS definición estándar de vídeo (se puede cambiar)
Características de la camara	
Max. IR LEDs Longitud	30m
Dia/ Noche	Auto(ICR)/Color/B/W
Compensacion de contraluz	DWDR
Reducción de ruido	2D
Menu OSD	Soportado
Lente	
Longitud focal	2.8 mm
Angulo de vision	H: 91°
Montaje tipo	M12
General	
Fuente de Alimentacion	DC12V±25%
Consumo de energia	Max 2.8W
Ambiente de trabajo	-30°C~+60°C / 95% Indice de humedad
Distancia de transmision	800m via 75-3 coaxial cable
Indice de proteccion	IP67
Dimensiones	Φ93.4mm×79.7mm
Peso	0.33kg
Material	Metal