



Especificaciones Técnicas

Modelo	HDABW2120F36S2
Cámara	
Sensor de Imagen	1/2.9" CMOS 1.4 Megapíxel
Píxeles efectivos	1305(H)×1049(V)
Velocidad de obturador electrónico	1/3s~1/100,000s
Iluminación mínima	0.01Lux@F1.2(AGC ON), 0Lux IR encendido
Distancia IR	20m, IR inteligente
Lente	
Longitud focal	3.6 mm
Ángulo de visión	72.3°
Video	
Cuadros por segundo	30/60fps@720P
Salida de video	1-canal de salida BNC HDCVI de alta definición de video / CVBS salida de video de definición estándar (conmutable)
Día / Noche	Auto(ICR) / Color / B/W
Menú OSD	Soportado
Reducción de ruido	2D/3D
Eléctrico	
Fuente de alimentación	DC12V±20%
Consumo de energía	Máx 3.2W
Ambiental	
Ambiente de trabajo	-30 ° C ~ + 60 ° C (-22 ° F ~ + 140 ° F) / Menos de 95% de HR (sin condensación)
Índice de protección	IP67
Protección antivandálica	IK10
Construcción	
Material	Metal
Dimensiones	Φ106mm×50.3mm
Peso	0.3kg