



Especificaciones Técnicas

Modelo	HDABW1100RVF
Cámara	
Sensor de Imagen	1/2.9" CMOS 1 Megapíxel
Píxeles efectivos	1280(H)×720(V)
Velocidad de obturador electrónico	1/60s~1/100,000s
Iluminación mínima	0.01Lux@F1.2(AGC ON), 0Lux IR encendido
Distancia IR	30m, IR inteligente
Lente	
Tipo de lente	Manual / Iris fijo
Longitud focal	2.7~12mm
Video	
Cuadros por segundo	30fps@720P
Salida de video	1-canal de salida BNC HDCVI de alta definición de video
Día / Noche	Auto(ICR) / Color / B/W
Reducción de ruido	2D
Eléctrico	
Fuente de alimentación	DC12V±10%
Consumo de energía	Máx 5W
Ambiental	
Ambiente de trabajo	-30 ° C ~ + 60 ° C (-22 ° F ~ + 140 ° F) / Menos de 95% de HR (sin condensación)
Indice de protección	IP66
Protección antivandálica	IK10
Construcción	
Dimensiones	Φ122mm×89mm
Peso	0.45kg