

DH-HAC-HDBW1200RN-VF

Especificaciones Técnicas

Modelo	DH-HAC-HDBW1200RN-VF
Cámara	
Sensor de Imagen	1/2.7" 2Megapixel CMOS
Píxeles Efectivos	1930(H)×1088(V)
Obturador Electrónico	1/60s~1/100,000s
Velocidad de fotogramas	30fps@1080P
Sincronización	Interna
Mín. Iluminación	0.02Lux/F1.4, 0Lux IR on
Salida de Video	1-canal de salida de video de alta definición BNC HDCVI
Características	
Máx. Distancia IR LEDs	30m, Smart IR
Día/Noche	Auto(ICR) / Color / B/W
Reducción de Ruido	2D
Lente	
Longitud Focal	2.7~12mm
Ángulo de Visión	H: 99° ~37°
Tipo de Lente	Manual / Iris fijo
Tipo de Montaje	Φ14
General	
Fuente de Alimentación	DC12V±20%
Consumo de Energía	Máx 5.8W
Ambiente de Trabajo	-30°C~+60°C / Menos de 95%RH (sin condensación)
Distancia de Transmisión	Mas de 500m a través de cable coaxial 75-3
Índice de Protección	IP67 & IK10
Dimensiones	Φ122mm×89mm
Peso	0.45kg
Material	Metal

Dahua Technology Co., Ltd.

1199 BinAn Road, Binjiang District, Hangzhou, China

Tel: +86-571-87688883

Fax: +86-571-87688815

Email: overseas@dahuatech.com

www.dahuasecurity.com

*Design and specifications are subject to change without notice.