

# HAC-B3A51P-Z-2712-S2 - Cámara 4 en 1 Lite de 5MP para exterior



SKU: HAC-B3A51P-Z-2712-S2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/compactas-hd/hac-b3a51p-z-2712-s2/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2338

**Iluminación IR/LED:** 1955

**Lente:** 1504

**Protección:** 69

**Resolución:** 1969

**WIFI:** 65

**Categorías:** VIDEO CCTV HD, Cámaras HD, Cámaras Bullet HD

**Etiquetas:** DAHUA, LITE-ECO

\* Los parámetros y hojas de datos que aparecen a continuación solo se pueden aplicar a la serie A51-S2.\* Para utilizar la cámara HDCVI 16:9 de 5 MP, el firmware del XVR debe actualizarse a V4.001.0000001.0.R.200908 o una versión posterior.Máx. 25 fps a 5 MP (salida de vídeo 16:9)Conmutable entre CVI/CVBS/AHD/TVILente motorizada de 2,7 mm a 12 mmLongitud máxima de infrarrojos: 40 m; infrarrojos inteligentesIP67; CC 12 V

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS de 1/2,7"
Resolución máxima	2880 × 1620
Píxeles efectivos	5 MP
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturación electrónica	PAL: 1/25 s ~ 1/100 000 s; NTSC: 1/30 s ~ 1/100 000 s
Relación señal/ruido	>65 dB
Iluminación mínima	0,01 Lux @F1.6 (30 IRE); 0 Lux con IR activado
Distancia de iluminación IR	40 m
Control de IR	Automático / Manual
Número de iluminadores	2

Parámetro	Valor
Rango de movimiento	Giro: 0°–360°; Inclinación: 0°–90°; Rotación: 0°–360°
Tipo de lente	Varifocal motorizado
Enfoque automático	No
Montura de lente	?14
Longitud focal	2,7 mm – 12 mm
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	D: 39°–130°; H: 34°–107°; V: 19°–55°
Tipo de iris	Fijo
Distancia mínima de enfoque	0,5 m
Distancia DORI (2,7 mm)	Detectar: 69 m; Observar: 27,6 m; Reconocer: 13,8 m; Identificar: 6,9 m
Distancia DORI (12 mm)	Detectar: 191,6 m; Observar: 76,6 m; Reconocer: 38,3 m; Identificar: 19,2 m
Velocidad de cuadros	CVI: 5M@25fps, 4M@25fps, 1080P@25fps (PAL); 5M@25fps, 4M@30fps, 1080P@30fps (NTSC). AHD: 4M@25fps (PAL), 4M@30fps (NTSC). TVI: 4M@25fps (PAL), 4M@30fps (NTSC). CVBS: 960H 5M (2880×1620); 4M (2560×1440); 1080P (1920×1080); 960H (960×576/480)
Resoluciones soportadas	Conmutación automática ICR
Día/Noche	BLC, HLC, DWDR, Balance de blancos (auto/manual), AGC, Reducción de ruido 2D
Funciones de imagen	IR inteligente, Espejo, Enmascaramiento de privacidad (8 áreas)
Funciones adicionales	CE (EN55032, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55024, EN55035, EN50130-4, EN62368-1); FCC (CFR 47 Parte 15, ANSI C63.4-2014)
Certificaciones	CVI / TVI / AHD / CVBS – Puerto BNC
Salida de vídeo	12 V CC ±30 %
Alimentación	Máx. 6,6 W (con IR)
Consumo de energía	–30 °C ~ +60 °C (<95 % HR, sin condensación)
Temperatura de funcionamiento	–30 °C ~ +60 °C (<95 % HR, sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	IP67
Protección	Cubierta frontal metálica + cuerpo plástico + soporte plástico
Estructura	243,5 × 90,7 × 90,7 mm
Dimensiones	0,39 kg / 0,61 kg
Peso neto / bruto	