

# **HAC-B2A21P-U-0280B - Cámara 4 en 1 Lite de 2MP para exterior**



SKU: HAC-B2A21P-U-0280B

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-cctv-hd/camaras-hd/compactas-hd/hac-b2a21p-u-0280b/>

## **PRODUCT INFORMATION**

**Marcas: 2338**

**Iluminación IR/LED: 1960**

**Lente: 1947**

**Protección: 69**

**Resolución: 1940**

**WIFI: 65**

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

**Etiquetas: DAHUA, LITE-ECO**

Máx. 30 fps a 1080p iluminación IR inteligente 30 m de distancia de iluminación Lente fija de 2,8 mm CVI/CVBS/AHD/TVI conmutable IP67, 12 VCC

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**Parámetro**

**Sensor de imagen**

**Resolución máxima**

**Sistema de escaneo**

**Velocidad de obturación electrónica**

**Iluminación mínima**

**Relación señal/ruido**

**Distancia de iluminación**

**Control del iluminador**

**Número de iluminadores**

**Ajuste del ángulo**

**Tipo de lente**

**Montura**

**Longitud focal**

**Apertura máxima**

**Valor**

CMOS de 2 MP

1920 × 1080

Progresivo

PAL: 1/25 s–1/100 000 s; NTSC: 1/30 s–1/100 000 s

0,02 lux F2.0 (color, 30 IRE); 0,002 lux F2.0 (B/N, 30 IRE); 0 lux IR on

>65 dB

30 m

Automático / Manual

2 (IR)

Giro: 0°–360°; Inclinación: 0°–90°; Rotación: 0°–360°

Foco fijo

M12

2,8 mm

F2.0

Parámetro	Valor
<b>Campo de visión</b>	H: 100°; V: 54°; D: 117°
<b>Control de iris</b>	Fijo
<b>Distancia mínima de enfoque</b>	0,5 m
<b>Distancia DORI (2,8 mm)</b>	Detectar: 44,7 m; Observar: 17,9 m; Reconocer: 8,9 m; Identificar: 4,5 m
<b>Velocidad de fotogramas</b>	1080p: 25 fps (PAL), 30 fps (NTSC); CVBS: 960H
<b>Resoluciones soportadas</b>	1080p (1920x1080), 960H (960x576 / 960x480)
<b>Día/Noche</b>	Automático (ICR) / Color / B/N
<b>BLC/WDR</b>	BLC; DWDR
<b>Balance de blancos</b>	Automático
<b>Control de ganancia</b>	Automático
<b>Reducción de ruido</b>	2DNR
<b>Iluminación inteligente</b>	Sí (IR)
<b>Certificaciones</b>	CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035
<b>Salida de vídeo</b>	CVI/TVI/AHD/CVBS (BNC)
<b>Fuente de alimentación</b>	12 VCC ± 30 %
<b>Consumo máximo</b>	2,8 W (IR on)
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	–40 °C ~ +60 °C
<b>Humedad de funcionamiento</b>	<95 % (sin condensación)
<b>Protección</b>	IP67
<b>Nivel anticorrosión</b>	Básico
<b>Material de carcasa</b>	Metal
<b>Dimensiones</b>	150,0 x 69,7 x 70,0 mm
<b>Peso neto / bruto</b>	0,27 kg / 0,33 kg
<b>Instalación</b>	Pared, techo o poste vertical