

BODYCAM DAHUA 2MP-34MP 4G-WI-BT-GPS SD IP68 BAT.10H



\$762.440 \$907.304 con IVA

- Código: **10433**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **MPT221-S**

TIENDAS

- Huechuraba : **Ultimas Unidades**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

La cámara corporal DH-MPT221-S de Dahua es un dispositivo portátil de captura de evidencia profesional diseñado para fuerzas de seguridad y personal administrativo. Incorpora un procesador de 8 núcleos a 1.8 GHz con sistema operativo Android 9.0, que permite grabación de video en alta resolución, comunicación bidireccional, transmisión de datos en tiempo real y geolocalización. Su ergonomía compacta, robustez IP68 con certificación de caída a 2 metros y batería de 3000 mAh garantizan operación confiable en entornos exigentes.

El dispositivo soporta múltiples estándares de compresión de video (H.265/H.264) con control adaptativo de bitrate, permitiendo optimizar la calidad visual sin comprometer el almacenamiento. La pantalla táctil capacitiva de 2.0 pulgadas facilita la navegación intuitiva y el acceso inmediato a funciones críticas mediante un único botón de grabación.

? Características principales

- **Resolución de captura:** Hasta 34 MP (7808 4400) en fotografía; 1080p@30 fps en video; soporta grabación en 720p@60 fps y WVGA@30 fps
- **Lente ultra angular:** Campo de visión de 124 horizontal, 76 vertical, 141 diagonal con apertura F2.4
- **Conectividad integral:** 4G/LTE (FDD y TDD), 3G/2G; Wi-Fi 2.4/5 GHz 802.11ac; Bluetooth 2.1/3.0/4.1/4.2; GPS/GLONASS con AGPS
- **Almacenamiento robusto:** 64 GB interno; ranura microSD expandible hasta 256 GB; formatos DAV y MP4
- **Compresión avanzada:** H.265 y H.264 con control adaptativo de bitrate; audio G.711a a 8 kHz
- **Iluminación inteligente:** LED flash y luz infrarroja (IR) 5 m de alcance, modos automático y manual con brillo ajustable
- **Grabación pre/post evento:** Hasta 60 segundos de búfer previo y posterior al evento grabado
- **Pantalla táctil capacitiva:** 2.0 pulgadas, 320x240 píxeles, 320 cd/m de brillo, contraste 1000:1, multitáctil
- **Autonomía extendida:** 3000 mAh, >10 horas en grabación 1080p@30 fps; carga rápida 5V 2A en 2.5 horas
- **Protección ambiental:** IP68; certificada para caída de 2 metros; operación desde -20C a +55C; 93% humedad operativa
- **Estabilización de imagen:** Tecnología EIS (Electronic Image Stabilization) para mejorar calidad visual en movimiento
- **Control por un botón:** Grabación, captura, alarma y PTT (Push-to-Talk) asignables a un único control

- **Informacin OSD:** Timestamp, usuario e informacin GPS configurable con dos campos personalizables
- **Disparo continuo:** 2, 3, 5 o 10 fotografas en secuencia; empaquetamiento de video cada 5/10/20/30 minutos

? Especificaciones tcnicas

Parametro	Valor
Sistema operativo	Android 9.0
Procesador principal	8-core 1.8 GHz
Memoria interna	64 GB
Ranura microSD	Expandible hasta 256 GB
Apertura mxima (lente)	F2.4
Campo de visin	H: 124, V: 76, D: 141
LED flash	S
Modo IR	Automtico y manual; predeterminado automtico; brillo ajustable
Distancia IR	5 m (16.40 ft)
Tamao pantalla LCD	2.0 pulgadas
Tipo pantalla	Pantalla tctil capacitiva multitoque
Brillo pantalla	320 cd/m
Contraste pantalla	1000:1
Resolucin pantalla	320 240
Compresin de video	H.264 y H.265 (H.265 predeterminado)
Formato video	DAV y MP4 (DAV predeterminado)
Resolucin/fotogramas video	1080p@30 fps; 720p@60 fps; 720p@30 fps; WVGA (848480) @30 fps
Frecuencia muestreo audio	8 kHz
Compresin audio	G.711a
Formato audio	DAV
Resolucin imagen	0.4 MP / 4 MP / 16 MP / 34 MP
Formato imagen	JPEG
Disparo continuo	2/3/5/10 fotografas
Tiempo empaquetamiento video	5 min / 10 min / 20 min / 30 min
Pre-grabacin/post-grabacin	Hasta 60 segundos
Bandas LTE-FDD	B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B20/B28
Bandas LTE-TDD	B38/B39/B40/B41
Bandas WCDMA	B1/B2/B4/B5/B8
Bandas GSM/EDGE	850/900/1800/1900 MHz
Ranura SIM	1 tarjeta microSIM
Wi-Fi	2.4 GHz/5 GHz, 802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth	BT2.1+EDR/3.0/4.1 LE/4.2 BLE
Posicionamiento	GPS/GLONASS; AGPS
Capacidad batera	3000 mAh
Carga	5 V 2A (carga rpida)

Parametro	Valor
Puerto carga	microUSB
Tiempo carga	?2.5 horas
Tiempo operativo	>10 horas (grabacin 1080p@30 fps)
Grado de proteccion	IP68; certificada cada 2 metros
Temperatura operativa	-20C a +55C (-4F a +131F)
Humedad operativa	93%
Peso (sin embalaje)	183 g (0.40 lb) con batera incluida
Peso (con embalaje)	510 g (1.1 lb)
Dimensiones producto	90.1 mm 59.2 mm 34.2 mm (3.54" 2.33" 1.35")
Dimensiones embalaje	170.0 mm 121.0 mm 65.0 mm (6.69" 4.76" 2.60")

LTE-FDD B28 requiere personalizacin.

? Contenido del paquete

- 1 Cmara corporal DH-MPT221-S
- 1 Batera de repuesto
- 1 Adaptador de corriente
- 1 Clip de sujetcin
- 1 Adaptador USB-a-microUSB

? Glosario tcnico

Trmino	Definicin
IP68	Clasificacin de impermeabilidad que garantiza proteccion total contra polvo e inmersin indefinida en agua a presin especificada.
EIS (Electronic Image Stabilization)	Tecnologa de estabilizacin digital de imagen que compensa movimientos y vibraciones durante la grabacin sin necesidad de componentes mecnicos mviles.
H.265/HEVC	Cdec de compresin de video de ltima generacin que ofrece mejor calidad con menor bitrate que H.264, reduciendo requisitos de ancho de banda y almacenamiento.
AGPS (Assisted Global Positioning System)	Sistema de posicionamiento asistido que acelera la adquisicin de coordenadas GPS utilizando datos de servidores remotos, ideal para entornos urbanos.
PTT (Push-to-Talk)	Funcin de comunicacin bidireccional tipo walkie-talkie sobre redes mviles, permitiendo transmisin de audio con un solo botn.
G.711a	Estndar de compresin de audio de voz a 8 kHz usado en telecomunicaciones, optimizado para inteligibilidad en frecuencias de habla humana.
OSD (On-Screen Display)	Informacin sobreimpresa en la grabacin de video como timestamp, usuario e identificadores GPS configurables por el operador.
LTE-FDD/TDD	Variantes de tecnologa mvil 4G: FDD (Frequency Division Duplex) y TDD (Time Division Duplex) con diferentes asignaciones de espectro segn regin.

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



**CAMARA BALA IP
TERMICA 400X300
35MM**

Codigo: **10526**
Marca: **DAHUA**
TPC-BF5401-B35
\$3.191.090 +iva

**CAMARA IP BALA
WIZSENSE WIZCOLOR
4MP LF 2.8 IR30 MIC**

Codigo: **10576**
Marca: **DAHUA**
IPC-HFW2449TL-S-P
\$87.100 +iva

**CAMARA IP BALA
WIZSENSE FC 4MP VFM
2.7-13 LED-IR60 MIC**

Codigo: **10447**
Marca: **DAHUA**
HFW3449T-ZAS-IL
\$213.440 +iva

**CAMARA IP BALA 4MP
ANPR VELOCIDAD
180KM**

Codigo: **10490**
Marca: **DAHUA**
ITC431-RW1F-IRL8
\$1.205.420 +iva

**CAMARA BALA IP
TERMICA 400X300
25MM**

Codigo: **10525**
Marca: **DAHUA**
TPC-BF5401-B25
\$2.754.420 +iva