

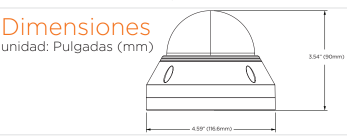
## Cámara IP domo antivandálica de 5MP DWC-MV95Wi28TW/DWC-MV95Wi36TW





















DAÑOS Garantía

### Resumen

Estas cámaras MEGApix® IP cumplen la normativa NDAA y ofrecen imágenes muy nítidas con una resolución de 5MP a 30fps en tiempo real. La cámara domo antivandálica cuenta con opciones de lentes fijas de 2.8 mm y 3.6 mm en una carcasa IK10 resistente a los impactos y con protección IP67. La inteligencia añadida incluye el cruce de líneas, las intrusiones en el perímetro, la detección de manipulación de video y la clasificación de objetos. Todas las cámaras MEGApix son conformes a la norma ONVIF, lo que garantiza su correcta integración con cualquier solución de plataforma abierta del mercado.

#### Características

- Sensor de imagen de 5MP 1/2.7" a 30fps en tiempo real
- Lente fija de 2.8mm (DWC-MV95Wi28TW)
- Lente fija de 3.6mm (DWC-MV95Wi36TW)
- Amplio rango dinámico (WDR) verdadero
- Múltiples códecs (H.265, H.264, MJPEG) con transmisión doble en simultaneo
- Smart IR™ con rango de 100 pies
- Analíticos de video de clasificación de objetos
- Analíticos de video de cruce de líneas
- Analíticos de video de intrusión en el perímetro
- Analíticos de manipulación de video con detección de cambio de escena
- Analíticos de manipulación de video con detección de desenfoque de video
- Analíticos de manipulación de video con detección de colores anormales
- Reducción digital de ruido 3D Smart DNR™
- Verdadero día/noche con filtro de corte IR mecánico
- Zonas de privacidad programables
- Control automático de ganancia (AGC)
- Compensación de luz de fondo (BLC)
- Compensación de imagen en condiciones meteorológicas extremas De-Fog™
- Balance de blancos automático (AWB)
- Detección de movimiento
- Entrada de audio por el micrófono incorporado
- Ranura de tarjeta Micro SD/SDHC/SDXC clase 10 (tarjeta no incluida)
- Entrada de sensor de alarma
- Salida relé
- Servidor web incorporado
- PoE clase 3 y 12VCC
- Conformidad con ONVIF, perfil S
- Cumple con NDAA
- Protección IP67 resistente al polvo y al agua hasta 3 pies
- Protección contra impactos con clasificación IK 10
- Garantía de 5 años



## Accesorios de montaje (Opcional)





DWC-MV9JUNC Caja de conexiones



DWC-MTTWM Soporte de montaje en pared

# Especificaciones

IMAGEN	DWC-MV95Wi28T DWC-MV95Wi36T
Sensor de imagen	CMOS 5MP 1/2.7"
Píxeles totales	2592 (H) x1944 (V)
	0.02 lux (color)
Iluminación mínima de la escena	0.0 lux (ByN)
Relación S/R	50dB
LENTE	
Distancia focal	2.8mm, F1.6 3.6mm, F1.6
Tipo de lente	Lente fija
Campo de vista (FoV)	98.5° 81.4°
Distancia IR	Rango de 100 pies
E/S	
Entrada/Salida de audio	1 entradas de audio y 1 micrófono incorporado
Compresión de audio	G.711A / U
Entrada/Salida de alarma	1 entrada de alarma/ 1 salida de alarma
OPERACIONAL	
Modo de obturación	Automático, manual
Velocidad de obturación	1/30s ~ 1/100000s
Control automático de ganancia	Automático
Día / noche	Automático, día (color), noche (ByN), programa
reducción digital de ruido 3D Smart DNR™	3D DNR
Amplio rango dinámico (WDR)	WDR verdadero bajo, medio, alto
Amplio rango dinámico (WDR) dB	120dB
Zona de privacidad	4 máscaras de privacidad programables
Analíticos de cámara	Cruce de líneas, intrusión de perimetro, detección de manipulación de vídeo (cambio de escena, desenfoque c vídeo, detección de colores anormales), clasificación de obj (diferenciar personas de objetos)
Compensación de luz de fondo (BLC)	Sí
De-Fog	Sí
Espejo y rotar	Sí
Notificaciones de alarma	Notificaciones por correo electrónico o servidor FTP
Ranura de memoria	Tarjeta Micro SD/SDHC/SDXC hasta 256GB (no se incluye la tarjeta)
RED	
LAN	LAN 10/100 conforme a 802.3
Tipo de compresión de video	H.265, H.264, MJPEG
Resolución	5MP, 4MP, 2K, 3MP, 2.1MP/1080P, 720P (60Hz: 1 - 30fps; 50Hz: 1-25fps) Modo HFR: 1080P / 720P (60Hz: 1 - 60fps; 50Hz: 1-50fps)
Tasa de fotogramas	Hasta 30fps en todas las resoluciones
Tasa de bits de vídeo	64 Kbps ~ 8 Mbps
Control de la tasa de bits	Transmisión múltiple CBR/VBR en H.264/ H.265 (tasa de fotogramas y ancho de banda regulables)
Capacidad de transmisión IP	Transmisión doble a diferentes tasas y resoluciones IPv4, IPv6
Protocolo	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, ICMP, IGMP, PPP0E, DDNS, SMTP, FTP, SNMP, HTTP, 802.1x, UPnP, HTTPs, QoS
Seguridad	Filtrado IP, filtrado MAC, autenticación (ID/PW), SSL/TSL
Conformidad con ONVIF	Sí
Visor web	OS: Windows® Navegador: Internet Explorer
Software de administración de video AMBIENTAL	DW Spectrum® IPVMS
	-22°F ~ 140°F (-30°C ~ 60°C)
Temperatura de funcionamiento  Humedad de funcionamiento	95% RH (sin condensación)
Protección IP	Protección IP67
	IK10 resistente a los impactos
	ECC CE DOLLS DOE ONIVIE
Otras certificaciones	FCC, CE, ROHS, POE, ONVIF
Otras certificaciones ALIMENTACIÓN	12VCC, PoE IEEE 802.3af Clase 3.
Protección IK Otras certificaciones ALIMENTACIÓN Requisitos de energía Consumo de energía	
Otras certificaciones ALIMENTACIÓN Requisitos de energía Consumo de energía	12VCC, PoE IEEE 802.3af Clase 3. (Adaptador no incluido)
Otras certificaciones ALIMENTACIÓN Requisitos de energía Consumo de energía MECÁNICA	12VCC, PoE IEEE 802.3af Clase 3. (Adaptador no incluido)
Otras certificaciones ALIMENTACIÓN Requisitos de energía Consumo de energía	12VCC, PoE IEEE 802.3af Clase 3. (Adaptador no incluido) 6W
Otras certificaciones ALIMENTACIÓN Requisitos de energía Consumo de energía MECÁNICA Material	12VCC, POE IEEE 802.3af Clase 3. (Adaptador no incluido)  6W  Carcasa antivandálica metálica, domo de policarbonat:





: sales@digital-watchdog.com



: www.digital-watchdog.com

