

# HWP-N4215H-DE3(D) - Domo PTZ IP HIKVISION 2MP 15X de interior



SKU: HWP-N4215H-DE3(D)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-ptz/hwp-n4215h-de3d/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 3185

**Resolución:** 1940

**WDR:** 64

**Categorías:** VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Domo PTZ

**Etiquetas:** HIKVISION Hiwatch, Promo -15%

CMOS de exploración progresiva de 1/2,8" Resolución de hasta 1920 x 1080 a 30 fpsmín. iluminación: Color: 0,005 Lux @(F1.6, AGC ON), B/N: 0,001 Lux @(F1.6, AGC ON) Zoom óptico de 15x, zoom digital de 16x120 dB WDR (amplio rango dinámico) 3D DNR (reducción de ruido digital) Admite compresión de video H.265+/H.265 Hasta 24 máscaras de privacidad programables Apoyo POE+ (802.3at, clase 4)

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Módulo de cámara

Sensor de imagen

mín. Iluminación

Balance de blancos

CAG

día y noche

Tiempo de obturación

Zoom digital

Máscara de privacidad

Modo de enfoque

WDR

Lente

Longitud focal

Velocidad de zoom

CMOS de exploración progresiva de 1/2,8"

Color: 0,005 Lux @(F1.6, AGC ON)

B/N: 0,001 Lux @(F1.6, AGC ON)

Automático/Manual/ATW (Balance de blancos de seguimiento automático)/Interiores/Exteriores/Lámpara fluorescente/Lámpara de sodio

Manual de auto

Filtro de corte IR

1/1 s a 1/30 000 s

16X

24 máscaras de privacidad programables

Automático/Semiautomático/Manual

WDR de 120dB

5 mm a 75 mm, 15x óptico

Aprox. 2,4 s (lente óptica, tele gran angular)

Campo de visión	Campo de visión horizontal: 53,8° a 4,0° (tele gran angular) Campo de visión vertical: 31,9° a 2,3° (tele gran angular) Campo de visión diagonal: 60,4° a 4,6° (tele gran angular) 10 mm a 1500 mm (tele gran angular) F1.6 a F3.0
Distancia de trabajo	
Rango de apertura	
PTZ	
Rango de giro e inclinación	Pan: 360 ° sin fin; Inclinación: 0°~90° (giro automático)
Velocidad de giro e inclinación	Panorámica: Configurable, de 0,1°/s a 100°/s Velocidad predeterminada: 100°/s Inclinación: Configurable, de 0,1°/s a 80°/s Velocidad predeterminada: 80°/s
Zoom proporcional	Apoyo
Número de preajuste	300
Patrulla	8 patrullas, hasta 32 preajustes para cada patrulla
Patrón	4 escaneos de patrones, tiempo de registro de más de 10 minutos para cada escaneo
Memoria de apagado	Apoyo
Acción del parque	Preestablecido/Escaneo de patrón/Escaneo de patrulla/Escaneo automático/Escaneo de inclinación/Escaneo aleatorio/Escaneo de cuadro/Escaneo panorámico
Congelación preestablecida	Apoyo
Tarea programada	Preestablecido/Escaneo de patrón/Escaneo de patrulla/Escaneo automático/Escaneo de inclinación/Escaneo aleatorio/Escaneo de cuadro/Escaneo panorámico/Reinicio de domo/Ajuste de domo
Estándar de compresión	
Compresión de video	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Tipo H.264	Perfil básico/Perfil principal/Perfil alto
H.264+	Apoyo
Tipo H.265	Perfil principal
H.265+	Apoyo
Bitrate de vídeo	32 Kbps a 16384 Kbps
CVS	Apoyo
Función inteligente	
Detección básica de eventos	Detección de movimiento, detección de manipulación de video, detección de excepción
Detección inteligente de eventos	Detección de intrusión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada de región, Detección de salida de región, Detección de equipaje desatendido, Detección de eliminación de objetos
Codificación de rendimiento de la inversión	La corriente principal, la corriente secundaria y la tercera corriente admiten respectivamente cuatro áreas fijas. ANR (reabastecimiento automático de red), Dual-VCA
Registro inteligente	
Imagen	
máx. Resolución de imagen	1920x1080
Corriente	Admite tres corrientes
Convencional	50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
Sub corriente	50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288) 60 Hz: 30 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
Tercera corriente	50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288) 60 Hz: 30 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 60 × 480, 480, 352 × 240)
Mejora de la imagen	HLC/BLC/3D DNR/Desempañar/EIS/Exposición regional/Enfoque regional
Red	
Almacenamiento en red	Ranura para tarjeta de memoria integrada, compatible con Micro SD/SDHC/SDXC, hasta 256 GB; NAS (NPS,

Protocolos	PYME/CIPS), ANR IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour
API	Abierto, compatible con ONVIF, ISAPI y CGI, compatible con HIKVISION SDK y plataforma de gestión de terceros
Vista en vivo simultánea	Hasta 20 canales
Usuario/anfitrión	Hasta 32 usuarios.
Medidas de seguridad	3 niveles: Administrador, Operador y Usuario Autenticación de usuario (ID y PW), autenticación de host (dirección MAC); cifrado HTTPS; control de acceso a la red basado en puerto IEEE 802.1x; Filtrado de direcciones IP
Cliente	iVMS-4200, Hik-Conectar
Navegador web	IE 8 a 11, Chrome 31.0 a 44, Firefox 30.0 a 51
Minitarjeta de memoria SD	Ranura para tarjeta de memoria integrada, compatible con Micro SD/SDHC/SDXC, hasta 256 GB;
Interfaz	
Interfaz de red	1 Interfaz Ethernet RJ45 10M/100M; PoE+ (802.3at, clase 4)
General	
Poder	12 V CC y PoE+ (802.3at, clase 4) Máx.: 18 W
Temperatura de trabajo	-10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)
Humedad de trabajo	? 90%
Nivel de protección	TVS 4000V Protección contra rayos, protección contra sobretensiones y protección contra transitorios de voltaje
Material	ADC 12, PC, PMMA
Dimensiones	?165 mm × 168 mm (? 6,5"×6,6") (modelo de interior para montaje en techo)
Peso aproximado.)	Aprox. 2 kg (4,41 libras)