

Cámara IP de 3 Megapíxeles tipo terreta de interiores

MODELO: VIGI C400HP-4 / VIGI C400HP-2.8 Ver2.0



H.265+

2.8 mm / 4 mm
Lente fija



Detección
inteligente



Visión nocturna



Monitoreo
remoto



PoE/12V DC



SmartVid

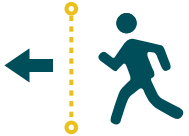
// Detección inteligente

Reciba notificaciones y verifique los videos cuando alguien cruce un límite, entra en un área que ha establecido u obstruye la cámara.



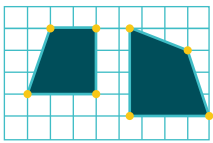
Detección de movimiento

Reciba notificaciones instantáneas cuando su cámara detecta movimiento.



Cruce de línea

Establezca un límite y reciba una alerta en cualquier momento la persona lo cruza desde una o ambas direcciones.



Intrusión de área

Establezca zonas de actividad personalizadas alrededor de áreas clave para un monitoreo más enfocado.



Manipulación de la cámara

Reciba alertas cuando alguien obstruya la cámara.

// SmartVid



IR inteligente

Evita que los objetos se vean sub-renderizados cuando están lejos o sobreexpuestos cuando están cerca de la cámara por la noche.



Amplio rango dinámico

Se ajusta al contraste de la iluminación para minimizar las sombras efectos y hace que las imágenes sean fieles a la vida.



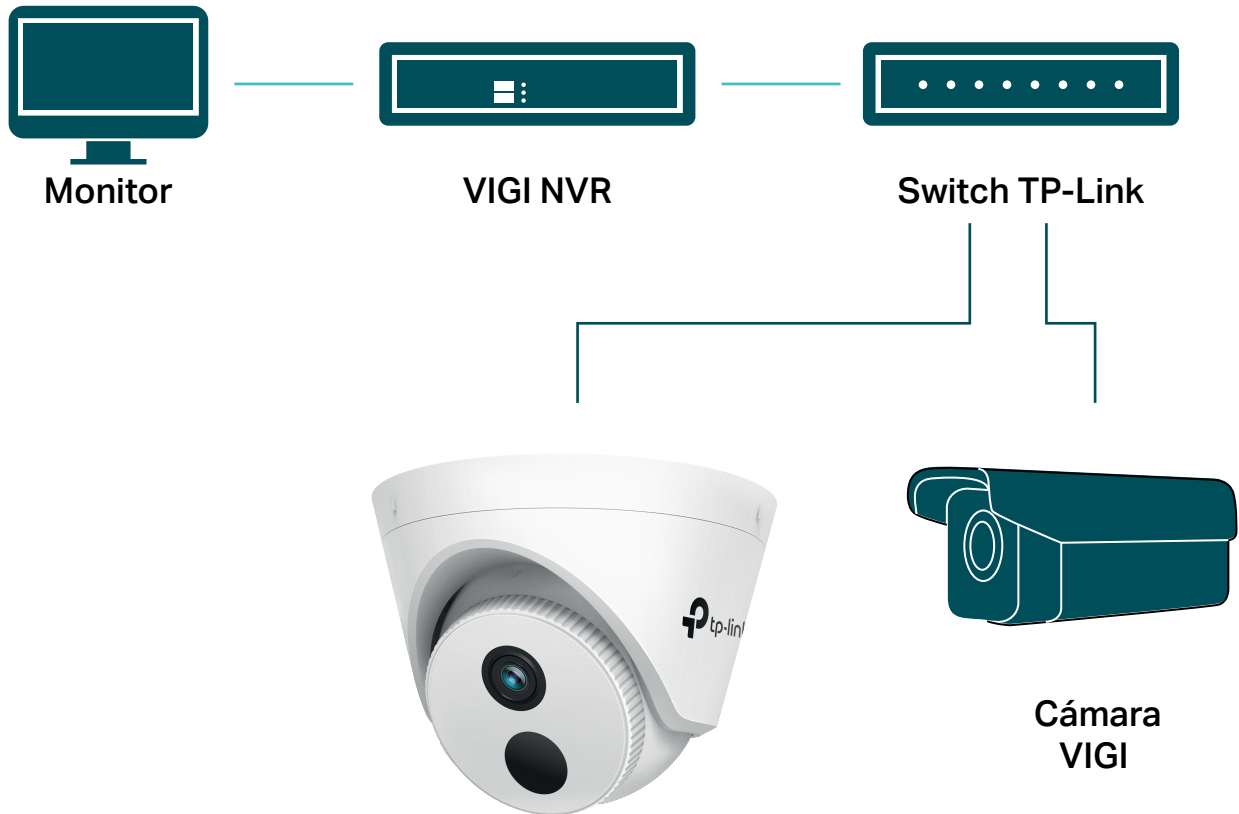
3D DNR

Elimina la pixelación anormal para proporcionar más claridad vídeo y eliminar la distorsión.

// Solución de vigilancia VIGI

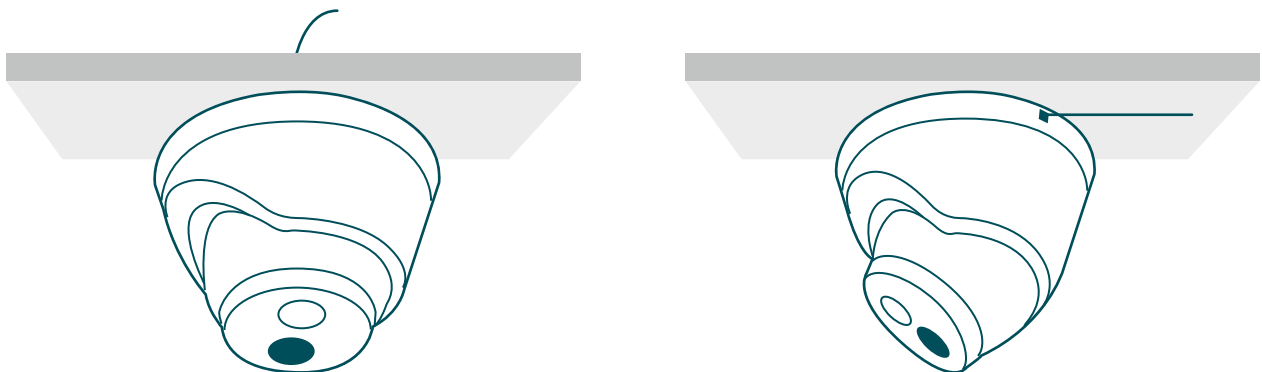
El sistema de vigilancia profesional VIGI de TP-Link se dedica a proteger el negocio que ha trabajado arduamente para construir, cuando sea y donde sea.

Funciones excepcionales, garantías de calidad fiables e instalación simplificada trabajan juntos para garantizar que su negocio se mantenga sano y salvo.



// Instalación flexible

Encuentre el punto de vista perfecto simplemente asegurando su cámara a un soporte de montaje en el techo o en la pared.



// Especificaciones

Cámara	
Image Sensor	CMOS de barrido progresivo de 1 / 2,8 "
Min. Iluminación	Color: 0,1 Lux@F2.2; 0 Lux con IR
Día y noche	Filtro de corte IR
Reducción de ruido digital	3D DNR
WDR	DWDR
Ajuste de 3 Ejes	Pan: 0 ° a 360 °, Inclinación: 0 ° a 85 °, Girar: 0 ° a 360 °
Lente	
Longitud focal	4 mm / 2.8 mm
Abertura	4 mm: F2.2 2.8 mm: F2.2
Foco	Fijo
FOV	4 mm, campo de visión horizontal: 82,5 °, campo de visión vertical: 44,9 °, campo de visión diagonal: 99,3 ° 2,8 mm, campo de visión horizontal: 97,8 °, campo de visión vertical: 52,9 °, campo de visión diagonal: 117,9 °
Lens Mount	M12
IR	
Rango de infrarrojos	30m
Longitud de onda	850nm
Estándar de compresión	
Compresión de video	Flujo principal: H.265 / H.264 Subtransmisión: H.265 / H.264
H.264 Type	Perfil principal / perfil alto
H.264+	Transmisión principal compatible
H.265 Type	Perfil Principal
H.265+	Transmisión principal compatible
Video Bit Rate	64 Kbps a 6 Mbps
Conjunto de funciones inteligentes	
Evento inteligente	Detección de intrusión de área, detección de cruce de línea

Evento básico	Detección de movimiento, detección de manipulación de video, excepción (inicio de sesión ilegal)
Método de vinculación	Notificación de activación: ONVIF, HTTPS
Región de interés	1 Región
Imagen	
Max. Resolución	3MP (2304 × 1296)
Convencional	Velocidad de fotogramas: 1 fps, 5 fps, 10 fps, 15 fps, 20 fps, 25 fps, 30fps Resolución: 2304x1296, 2048x1280, 1920x1080, 280x720
Sub corriente	Velocidad de fotogramas: 1 fps, 5 fps, 10 fps, 15 fps, 20 fps, 25 fps, 30 fps Resolución: 704x576, 640x480, 352x288, 320x240
Mejora de la imagen	BLC / 3D DNR / Prevenir la sobreexposición a la luz infrarroja
Configuraciones de imagen	Espejo, brillo, contraste, saturación, nitidez, exposición, WDR, balance de blancos ajustable por el software del cliente
Interruptor día / noche	Día / Noche / Auto / Programación
La red	
Protocolos	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTSP, NTP, UPnP UDP, SSL/TLS
Función general	Dos transmisiones, espejo, máscaras de privacidad, restablecimiento de contraseña por correo electrónico, escucha HTTP
API	ONVIF
Seguridad	Protección por contraseña, cifrado HTTPS, filtro de dirección IP, autenticación implícita
Vista en vivo simultánea	4 transmisiones principales y 3 transmisiones secundarias, o 3 transmisiones principales y 5 transmisiones secundarias
Usuario / Anfitrión	Hasta 21 usuarios
Cliente	VIGI Security Manager, aplicación VIGI
Interfaz	
Interfarz de comunicación	1 puerto Ethernet autoadaptable RJ45 10 / 100M
Salida de video	No

Botón de reinicio	No
General	
Temperatura de funcionamiento	-30–60 °C
Fuente de alimentación	Enchufe de alimentación coaxial de 12 V CC ± 5%, 5,5 mm PoE (802.3af / at, clase 0)
El consumo de energía	12V DC: Max 2.4W PoE: Max 3W
Material	Plástico
Dimensiones del producto	123 × 123 × 83 mm
Peso del Producto	195g
Certificaciones	CE, RoHS

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso y se pueden encontrar en www.tp-link.com.
©2021 TP-Link