

Soluciones de Videovigilancia

VIGI
by tp-link



VIGI Cloud VMS es un sistema de gestión de video alojado en servidores de nube pública como AWS, que ofrece a los usuarios funciones gratuitas como acceso a dispositivos, monitoreo de video y control de permisos para múltiples usuarios.

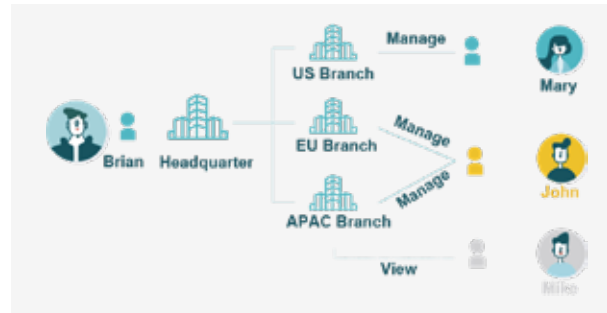
› Gestión centralizada sin complicaciones

VIGI VMS proporciona una gestión 100% centralizada de todos los dispositivos de video y usuarios en todos los sitios, todo controlado desde una única interfaz.



› Gestión de privilegios multiusuario

Aproveche la gestión de varias personas y los permisos de varios niveles, mientras agrega administradores donde sea necesario.



› Funciones de monitoreo útiles

Vista en vivo

Supervise los dispositivos en tiempo real para habilitar funciones como instantáneas, intercomunicadores y control PTZ.



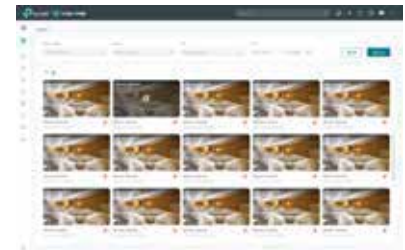
Reproducción práctica

Reproduzca videos, acceda a clips de eventos y admita reproducción a doble velocidad y recuperación basada en eventos.



Gestión de eventos

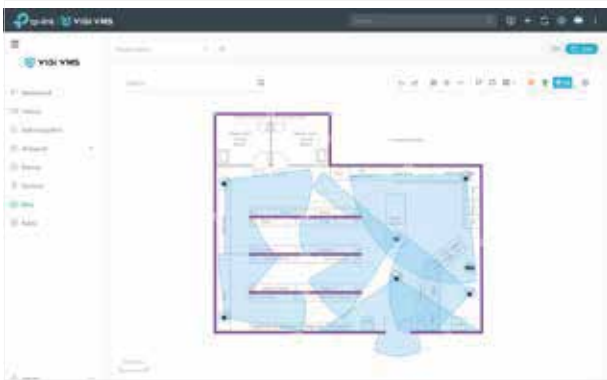
Vea las alarmas de forma centralizada con opciones de filtro por sitio, dispositivo, rango de tiempo y tipo de evento para un seguimiento eficiente.



› Funciones de mapas enriquecidos

Herramienta de diseño

Ayuda a crear una propuesta de implementación en cuestión de minutos simulando la implementación real del sistema de seguridad.



Monitoreo en tiempo real

Acceda fácilmente a cualquier cámara para obtener imágenes en vivo de interés, lo que proporciona conocimiento de la situación.



Fácil de usar

› Fácil instalación

Emparejamiento inalámbrico

Con un módulo de enrutamiento incorporado, VIGI Wi-Fi NVR permite un acceso rápido a la red y un emparejamiento sencillo con cámaras inalámbricas, lo que agiliza la instalación para escenarios pequeños.

Nota: Los modelos representativos incluyen VIGI NVR1104H-4P y VIGI NVR1108H-W.



› Implementación opcional en la nube⁺/local

Implemente y opere VMS de forma flexible de forma local o a través de la nube para adaptarse a escenarios de aplicaciones comerciales diversificados.



› Fácil configuración

Un clic para inicializar el sistema

Los NVR VIGI permiten agregar cámaras rápidamente, inicializar el disco duro y programar el almacenamiento con una simple operación de un clic.



› VIGI Cloud VMS gratis*

Una App para inicialización de NVR

Evite abrir la interfaz gráfica del NVR. Inicie el NVR directamente desde la aplicación para una operación más sencilla y una configuración más eficiente.



› Beneficios clave



Libre de uso *

Puede utilizar VIGI Cloud VMS y sus diversas funciones de forma gratuita.



Alta escalabilidad

Agregue sitios, dispositivos y usuarios de forma flexible según el crecimiento de su negocio.



Instalación eficiente

Se admiten diversos métodos para agregar dispositivos, como escanear códigos QR a través de la aplicación e importar por lotes ID de dispositivos/SN.



Implementación rápida

Simplemente cree una organización Cloud VMS en el sitio web de VIGI, agregue dispositivos y comience a usar VIGI Cloud VMS de inmediato.



Fácil mantenimiento

VIGI Cloud VMS permite actualizaciones de firmware de dispositivos en línea y configuraciones de reglas de actualización automática, lo que reduce los gastos de mantenimiento.



Seguridad garantizada

VIGI Cloud VMS, alojado en servidores AWS y mantenido por el equipo de TP-Link las 24 horas del día, garantiza una alta disponibilidad y una seguridad sólida.

Omada Central



Conoce más
de Omada
Central aquí

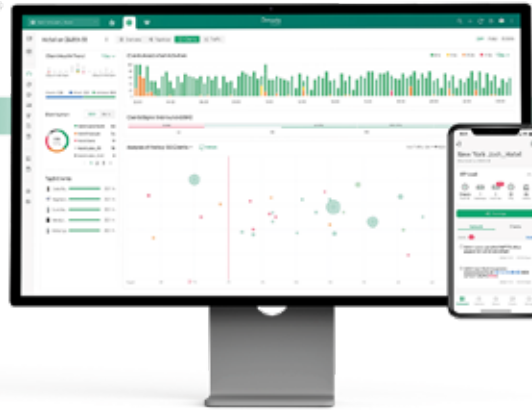
Omada Central

Una Plataforma de Gestión Unificada Basada en la Nube

Networking

Punto de Acceso,
Switches, Routers

Gestión



Gestión

Videovigilancia

Cámaras, Sistemas
Paneles Solares, NVRs

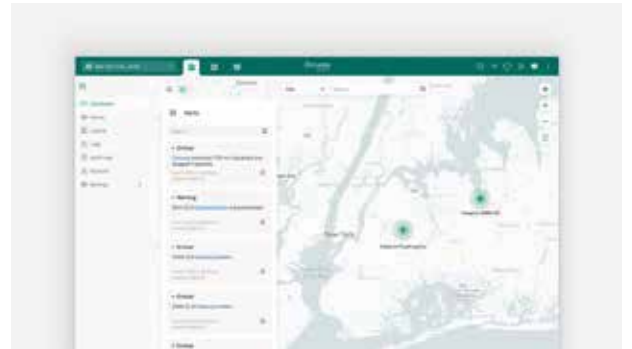
› Interfaz y Gestión Unificada para una Mayor Eficiencia y Rapidez

Administre, monitoree y mantenga todos los dispositivos de red y vigilancia en múltiples sites desde una única interfaz.



› Localiza todas tus Instalaciones

Visualice la distribución y el estado de los sites en un mapa con acceso a las alertas con un solo click.



› Identificación automática, QoS y aislamiento

Identifica automáticamente y adopta con un solo clic cámaras y dispositivos de red para un despliegue rápido. Habilite el aislamiento de puerto y QoS automático con un solo clic para obtener operaciones de video estables y seguras.



› 250 m de Distancia PoE para Facilitar Despliegues de Cámaras

Modo extendido de Omada, un solo clic es suficiente para ampliar la transmisión, simplificando el despliegue de cámaras y garantizando mayor flexibilidad en tus proyectos de red.



Cámaras Pan Tilt



Tipo de producto	Cámaras Pan Tilt				
Imagen del producto					
Modelo	VIGI C540S	VIGI C540V	VIGI C540	VIGI C540-W	VIGI C540-4G
Píxeles	4MP ColorPro	4MP Full-Color	4MP Full-Color	4MP Full-Color	4MP Full-Color
Sensor	1/1.8"	1/3"	1/3"	1/3"	1/3"
Apertura	F 1.0	F 1.6	F 1.6	F 1.6	F 1.6
Longitud focal	4 mm	De 4 a 12mm	4mm	4mm	4mm
Iluminación	Color: 0,0005 Lux; 0 Lux con luz blanca	Color: 0,005 Lux; 0 Lux con luz infrarroja/blanca			
Compresión de vídeo	H.265+/H.264+/H.265/H.264				
Detección Inteligente	•	•	•	•	•
Clasificación de personas & vehículos	•	•	•	•	•
Análisis de personas & vehículos	•	-	-	-	-
Reconocimiento facial	•	-	-	-	-
SmartVid	•	•	•	•	•
WDR**	120dB	DWDR	DWDR	DWDR	DWDR
Rango infrarrojo	-	30m	30m	30m	30m
Micrófono incorporado	•	•	•	•	•
Allavoz incorporado	•	•	•	•	
Ranura para tarjeta micro SD	Sí, hasta 512 GB				
Red	Ethernet	Ethernet	Ethernet	Wi-Fi, Ethernet	Ethernet, 4G
Protección	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Fuente de alimentación	DC 12V; PoE	DC 12V; PoE	DC 12V; PoE	DC 12V	DC 12V

Línea NVR - Network Video Recorder

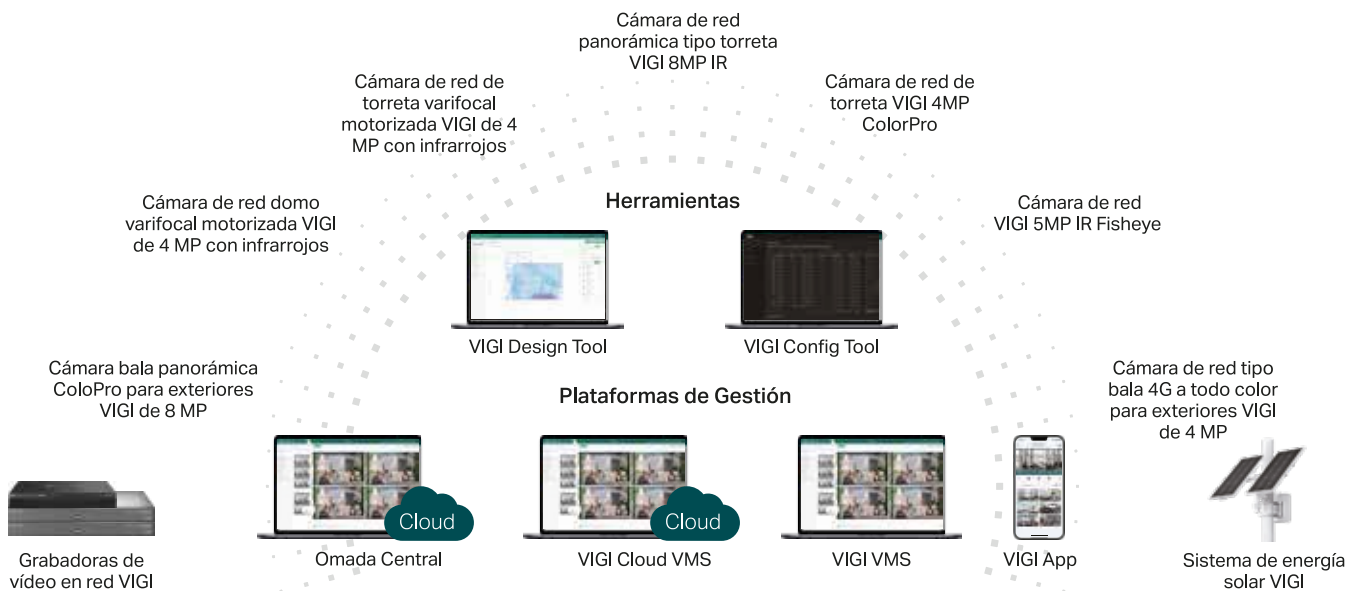
	4 canales	8 canales	16 canales	32 canales	64 canales
4 SATA				 VIGI NVR4032H 32 canales, 4 interfaz SATA	 VIGI NVR4064H 64 canales, 4 interfaz SATA
2 SATA		 VIGI NVR2008H-8MP 8 canales, 2 interfaces SATA 8 puertos PoE	 VIGI NVR2016H-16MP 16 canales, 1 interfaz SATA 16 puertos PoE		
		 VIGI NVR2008H-8MP-2TB 8 canales, 8 puertos PoE, 2TB HDD preinstalado	 VIGI NVR2016H 16 canales, 2 interfaz SATA		
1 SATA		 VIGI NVR1108H-W 8 canales, 1 interfaz SATA 300Mbps			
		 VIGI NVR1008H 8 canales, 1 interfaz SATA	 VIGI NVR1016H 16 canales, 1 interfaz SATA		
	 VIGI NVR1004H 4 canales, 1 interfaz SATA	 VIGI NVR1008H-8MP/8P* 8 canales, 1 interfaz SATA 8 puertos PoE			

*Presupuesto PoE máximo: VIGI NVR 1008H-8MP: 113W, VIGI NVR 1008H-8P: 53W

Productos de vigilancia integrales y profesionales VIGI

VIGI ofrece soluciones profesionales de vigilancia para empresas en más de 170 países. Con cámaras, NVR, sistemas de energía solar y servicios de software, proteja su negocio a la vez que impulsa la eficiencia y las ganancias.

Solución integral con una cartera completa de productos



Planificación sencilla

- Herramienta de diseño de proyectos para la creación rápida de propuestas
- Herramientas de cálculo sencillas para la selección de productos
- VIGI Cloud VMS Essentials gratis: diseñado para escenarios distribuidos

Fácil instalación

- Cámara de fácil instalación con soporte universal de bola metálica y compatible con caja de conexiones
- Montaje y desmontaje rápidos del disco duro
- Sistema de energía solar de fácil instalación.

Fácil configuración

- Omada Central acelera la configuración de la red de cámaras
- Inicialización del sistema con un solo clic
- Inicialización de cámaras y NVR con una sola aplicación

Fácil mantenimiento

- Omada Central facilita la resolución de problemas y la monitorización sin necesidad de visitas in situ
- Notificación de estado anormal en tiempo real y alarma de estado
- Actualizaciones de firmware en línea y automáticas

Tecnología superior: IA avanzada

- Análisis de atributos de personas y vehículos
- Conteo preciso de personas
- Detección de diversos comportamientos, como merodeo
- Clasificación de personas y vehículos que reduce las falsas alarmas
- Conexión de alarmas mediante detección de IA
- Mapa de calor que muestra los patrones de actividad de los clientes

