

WWT-5301/5301L

Estación de trabajo de cliente Wisenet WAVE



	WWT-5301	WWT-5301L
SISTEMA		
Software de gestión de vídeo	Wisenet WAVE	
Bahías de unidades del sistema operativo	1 x 256 GB SSD (fijación interna)	
Bahías de unidades de datos	4 x 3,5" (frontal accesible)	
Soporte RAID	N/C	
Interfaz de red	2 x RJ-45, Gigabit Ethernet	
Procesador	Intel Core i5-7500, 3.4 GHz	
Memoria	DDR4 de 8 GB	
Sistema operativo	Windows 10 IoT Enterprise	Linux Ubuntu 16.04LTS
Salidas de vídeo	2x HDMI, 1x DVI	
Puertos USB	4x USB 3.0 (trasero), 1x USB 3.0 Tipo C (trasero), 2x USB (delantero)	
Wi-Fi	IEEE 802.11ac	
Otros puertos	1xPS2, 2x Wi-Fi antenas, 3,5 mm de entrada/salida de audio, 1xSPDIF de salida	
Teclado y mouse	Incluido	

La estación de trabajo de cliente WWT-5301 es una solución de fácil implementación que se puede usar en el sitio o de forma remota para acceder a su grabador de vídeo WisenetWAVE.

Disponible en Windows 10 IoT y Linux Ubuntu OS 16.04LTS.

Características principales

- Precargado y configurado con sistema de gestión de vídeo Wisenet WAVE
- Windows 10 IoT Enterprise de 64 bits
- Ethernet de Gigabit doble
- Incluye mouse y teclado USB
- Incluye panel frontal con cerradura
- Disponible en Windows 10 IoT y Linux Ubuntu 16.04LTS.



ESPECIFICACIONES MECÁNICAS / ELÉCTRICAS / AMBIENTALES.

Especificaciones mecánicas	Color / Material	Negro, plata / metal
	Dimensiones	200 mm x 270 mm x 310 mm
	Peso	7 kg
Especificaciones eléctricas	Fuente de alimentación	250W
	Entrada de energía	100~240V AC
	Funcionamiento	0° a 50°C
Especificaciones ambientales	Temperatura de almacenamiento	-20°C a 80°C
	Humedad de funcionamiento	5% a 85% de HR
Certificación	UL, cUL, BC, FCC	

*El peso está en el chasis sin discos duros

*Las informaciones / especificaciones más recientes del producto se puede encontrar en www.hanwhasecurity.com

Dimensiones

