

WWT-P-7400W

Estación de trabajo de cliente Wisenet WAVE



La estación de trabajo cliente de la serie WWT-P-7400W es una solución de fácil implementación que puede utilizarse in situ o a distancia para acceder a su grabador de video Wisenet WAVE con Windows 10 Professional.

Características principales

- Precargado y configurado con el sistema de gestión de video y herramientas Wisenet WAVE.
- Incluye ratón y teclado USB
- 5 años, en el sitio, al siguiente día hábil, mantenga la garantía de su disco duro
- GPU Nvidia Quadro P620, 4 Salidas de video Mini DisplayPort con adaptadores de HDMI

WWT-P-7400W

SISTEMA	
Software de gestión de vídeo	Wisenet ONDA
Bahías de unidades del sistema operativo	1 x 256 GB SSD (fijación interna)
Interfaz de red	1 x RJ-45, Gigabit Ethernet
Procesador	1 Intel® Core™ i7-9700, 3.0Ghz a 4.7Ghz (8 Cores, 8 Threads, 12MB)
Memoria	16GB DDR4
Sistema Operativo	Windows 10 Professional
Salidas de video	GPU Nvidia Quadro P620, 4 Mini DisplayPort con 4 adaptadores de HDMI
Puertos USB	Posterior: (2) USB 3.1 Gen 1, (2) USB 2.0; Frontal: (2) USB 3.1 Gen 1, (2) USB 2.0
Otros puertos	Salida de audio de 3,5mm
Teclado y ratón	Incluido

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS / ELÉCTRICAS / AMBIENTALES.

Especificaciones mecánicas	Factor de Forma	Estación de trabajo de factor de forma pequeña
	Color / Material	Negro, Metal y plástico
	Medidas (ancho x profundidad x altura)	97 mm x 292 mm x 290 mm
Especificaciones eléctricas	Peso	5,26 kg
	Fuente de alimentación, Entrada de energía, Consumo de energía	1 200W 80 Plus Bronze 100 ~ 240 VCA Máximo 200W
Especificaciones ambientales	Temperatura de funcionamiento	5°C ~ 35°C
	Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 65°C
	Humedad de funcionamiento	20% a 80% de humedad relativa (sin condensación)
Certificación	UL, cUL, CB, FCC, 80 Plus Bronze	

* La información / especificaciones más recientes del producto se pueden encontrar en www.hanwhasecurity.com
 * Cifras de rendimiento de ancho de banda basadas en pruebas de rendimiento realizadas por Hanwha Techwin usando Wisenet WAVE

