



# Hikvision DS-AT1000S/175/25T servidor NAS o de almacenamiento SAN Bastidor (4U) 175 TB Unidad de disco duro Negro

Hikvision DS-AT1000S/175/25T, SAN, Bastidor (4U), 175 TB, Unidad de disco duro, Negro

SKU: DS-AT1000S/175/25T

### Información Técnica

Marca: Hikvision

Compatibilidad con RAID: Si

Interfaz de unidad de almacenamiento: Serial ATA III Capacidad de la unidad de almacenamiento: 25 TB

Unidades de almacenamiento instaladas: Si

Número de unidades de almacenamiento instaladas: 7 Número de unidades de almacenamiento compatibles: 24

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: Unidad de disco duro Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: Unidad de disco duro

Capacidad de almacenamiento total instalado: 175 TB

Ancho: 484 mm Profundidad: 174 mm Altura: 684 mm

Color del producto: Negro Tipo de enfriamiento: Activo Tipo de chasis: Bastidor (4U)

Ethernet: Si

Clase del dispositivo: Grandes empresas

Función de copia de seguridad: Si

Tipo: SAN Puerto USB: Si

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

## Aspectos destacados

#### SAN Híbrida

Solución de almacenamiento de datos híbrida económica y rentable.

# **Especificaciones**

### Medios de almacenaje

Capacidad de la unidad de almacenamiento: 25 TB

Interfaz de unidad de almacenamiento: Serial ATA III

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: SATA, Serial ATA II, Serial ATA III

Compatibilidad con RAID: Si

Niveles RAID: 5, 6

Unidades de almacenamiento instaladas: Si

Capacidad de almacenamiento total instalado: 175 TB

Número de unidades de almacenamiento instaladas: 7

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 24

Tipo de unidades de almacenamiento instaladas: Unidad de disco duro

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: Unidad de disco duro

**Procesador** 

Caché del procesador: 16000 MB

Número de procesadores soportados: 1

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Protocolos de red compatibles: RTSP;ONVIF

Puertos e Interfaces

Puerto USB: Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Diseño

Tipo de chasis: Bastidor (4U)

Tipo de enfriamiento: Activo

Color del producto: Negro

Desempeño

Tipo: SAN

Clase del dispositivo: Grandes empresas

Función de copia de seguridad: Si

Administración basada en web: Si

Control de energía

Ubicación de fuente de alimentación: Integrado

Suministro de energía redundante (RPS), soporte: Si

Consumo energético: 550 W

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC: 47-63 Hz

Peso y dimensiones

Ancho: 484 mm

Profundidad: 174 mm

Altura: 684 mm

Peso: 40 kg

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 5 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 20 - 80%

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Otras características

Puertos de entrada y salida (E/S): 2x SAS

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.