

DHI-EEC400

Estación de recolección de datos Dahua



- Descarga archivos de grabación de MPT y los carga cuando están conectados.
- Admite la búsqueda de archivos por hora, ID de usuario, tipo y más. Puede buscar vídeos, audios e imágenes por tipo.
- El firmware MPT se puede actualizar manual o automáticamente.
- Incluye un puerto USB 2.0 y un puerto USB 3.0, que se pueden conectar a un mouse o unidad USB para descargar grabaciones.
- Se pueden instalar hasta 4 discos duros de 16 TB cada uno.

Descripción general de la serie

La estación de recolección de datos Dahua recopila datos, como vídeos, audios e imágenes, de los MPT y los carga automáticamente cuando se conectan a la estación. También puede buscar y reproducir archivos de grabación, marcar archivos importantes y actualizar el firmware de los MPT.

Escena

Es aplicable a departamentos como tráfico, aeropuertos y campos comerciales como guardias de seguridad, seguros, atención médica, energía, electricidad, construcción y logística.

Especificación técnica

Sistema

Procesador principal	Controlador integrado de grado industrial
Sistema operativo	Linux integrado
Puerto externo	
Puerto de red	1 × puertos Gigabit Ethernet RJ-45
USB	1 × puerto USB 2.0 1 × puerto USB 3.0
RS-232	1
Interfaz de disco duro	4 × SATA3.0; máx. 16 TB para un disco duro.

Función

Estado de acceso al dispositivo	Sí
Indicación	
Actualización del dispositivo	Admite la actualización de MPT o cámaras corporales de forma automática o manual; Admite la actualización local o en línea de la estación de recolección
Adquisición automática	Sí
Adquisición prioritaria	Sí
Configuración Web	Sí
ftp	Sí

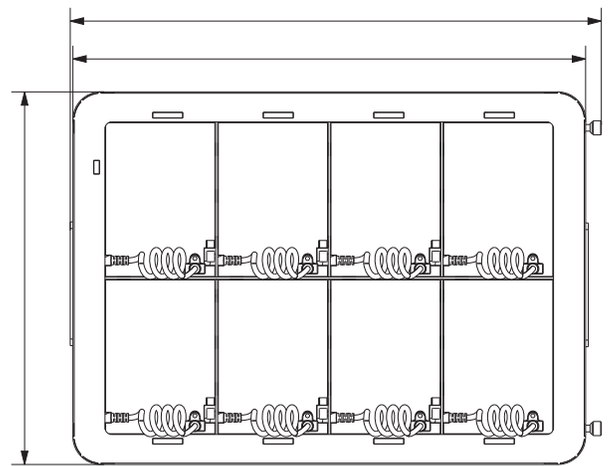
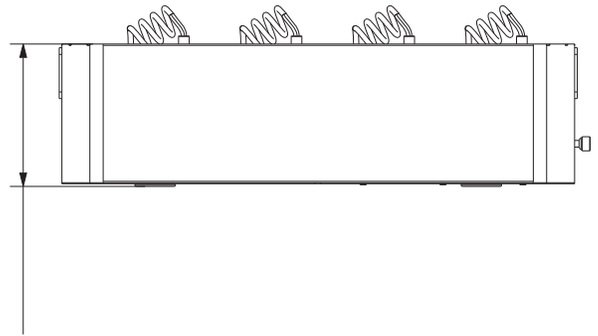
Actuación

Velocidad de recolección	Máx. velocidad de descarga: 64 MB/s
--------------------------	-------------------------------------

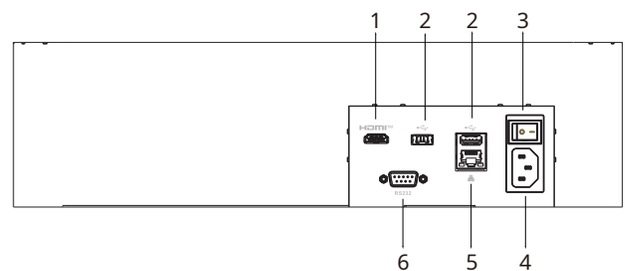
General

Adaptador de corriente	Puerto de alimentación de 3 núcleos
Fuente de alimentación	100–240 VCA, 50/60 Hz
El consumo de energía	Módulo de control único (sin HDD): 7 W
Dimensiones del producto	398,8 mm × 280,0 mm × 107,0 mm (15,70" × 11,02" × 4,21")
Dimensiones del embalaje	477,0 mm × 373,0 mm × 249,0 mm (18,78" × 14,69" × 9,80")
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de funcionamiento	0%–90% (sin condensación)
Entorno operativo	Interior
Peso neto	4,69 kg (10,34 lb) (sin discos)
Peso bruto	6,25 kg (13,78 libras)

Dimensiones (mm[pulgadas])



Paneles



- | | | | |
|---|-----------------------------|---|-------------------------|
| 1 | Puerto HDMI | 2 | Puerto USB |
| 3 | Interruptor de alimentación | 4 | Entrada de alimentación |
| 5 | Puerto de red | 6 | Puerto RS-232 |