



# DSS7016D-S2

Gestor de videovigilancia Dahua 500 dispositivos hasta 1000ch  
600Mbps 15HDD S.O Linux



## Características

- El DSS7016D-S2 es un sistema de vigilancia general optimizado para Linux.
- Dispositivo integrado, funcionamiento estable 7\*24.
- Capacidad de transferencia y almacenamiento de medios de transmisión de alto rendimiento.
- Soporta el almacenamiento local y el almacenamiento IPSAN.
- Mapa GIS, el mapa rasterizado.
- EL panel frontal muestra el estado de servicio del sistema.
- Soporta hasta un máximo de 1000 canales de vídeo.
- 50 usuarios en línea y 200 usuarios en total.
- 600M de capacidad de transferencia.
- 600M de capacidad de almacenamiento local.
- Soporta reconocimiento facial, ANPR, detección de objetos, control de acceso, videoporteros, gestión de visitantes, entrada, control de alarmas, recuento de personas, mapas de calor, análisis de la zona, Hot Standby y N+M.

## Especificaciones de Producto

SISTEMA OPERATIVO	Linux Embedded - Intel i5-6600 - 64 bits 4 Core
ENTRADAS DE VÍDEO	Hasta 1000 canales (500 dispositivos)
AUDIO BIDIRECCIONAL	Entrada y salida
INTERFACES DE SALIDA	3x HDMI, 1x VGA
MÁSCARAS DE PRIVACIDAD	En función de los equipos a gestionar.
RESOLUCIÓN STREAM PRINCIPAL	Compatible con todas las resoluciones de equipos Dahua
RESOLUCIÓN EXTRA STREAM	Compatible con todas las resoluciones de equipos Dahua
ANCHO DE BANDA	600Mbps
ENTRADAS DE ALARMA	4 Entradas
SALIDA DE RELÉ	2 Salidas
CONEXIÓN DE RED	4x Ethernet 100M/1000M
DISCO DURO	15HDDs SATA
USB	4 puertos USB (2 frontal 2.0 + 2 trasero 3.0)

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/dss7016d-s2-gestor-de-videovigilancia-dahua-500-dispositivos-hasta-1000ch-600mbps-15hdd-s-o-linux-8275>