

Blackjack[®] MINI[™]

Los servidores con tecnología DW Spectrum[®]

IPVMS

NVR impulsado por DW Spectrum[®] IPVMS DW-BJMINI^xT / DW-BJMINI^xTR



Almacenamiento de 2 a 20 TB



Graba hasta 12 cámaras



RAID



IPVMS

5 AÑOS
de Garantía Limitada

Resumen

Que sea a lo grande: con las grabaciones locales, la monitorización centralizada y la gestión remota.[™]

El Blackjack[®] Mini[™] funciona a lo grande. El NVR permite usar grabación local, combinada con un sistema de monitoreo centralizado por DW Spectrum[®] IPVMS y gestión remota en cualquier momento y desde cualquier lugar. El NVR puede grabar y gestionar cámaras IP de un solo sensor y una capacidad máxima de 60 Mbps (equivalente a 12 cámaras con 2.1Mpx/1080p a 30 fps).

Blackjack[®] Mini[™] es una solución ideal para cualquier aplicación de pequeña escala o para lugares remotos donde se necesita un número reducido de cámaras sin necesidad de monitoreo local. El NVR cumple con ONVIF y está disponible con discos duros de 2 a 20 TB, con 5 años de garantía limitada.

Características

- Soporta las cámaras IP en conformidad con ONVIF
- Opciones de almacenamiento interno de 2 a 20 TB
- Redundancia de datos RAID1 (solo modelos DW-BJMINI^xTR)
- Grabe y gestione cámaras IP con un solo sensor de resolución y con una capacidad máxima de hasta 60 Mbps (equivalente a 12 cámaras con 2.1MP/1080p a 30 fps)
- Puerto único de red gigabit
- Sistema operativo Linux[®] integrado
- Servidor de alojamiento de DW Spectrum[®] IPVMS para grabaciones
- Pago de licencia de grabación por única vez, totalmente transferible entre cámaras y codificadores
- Sin cargos de mantenimiento anuales
- Escalabilidad empresarial simple
- Descubrimiento automático de dispositivos
- Grabación de transmisión doble
- 5 años de garantía limitada



Modelos disponibles

NON-RAID

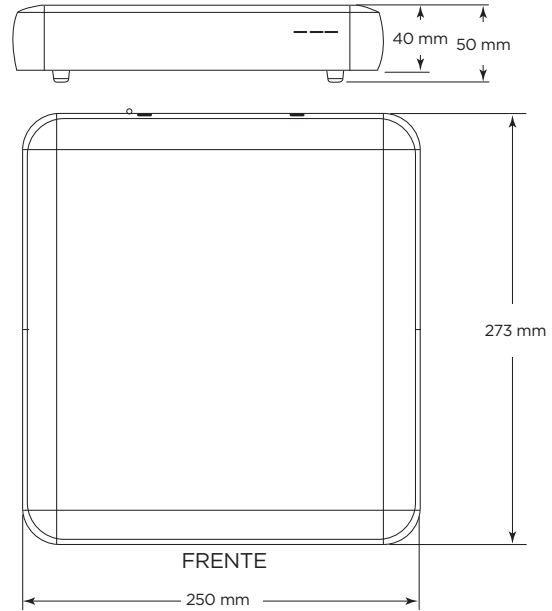
- DW-BJMINI2T - almacenamiento de 2 TB
- DW-BJMINI4T - almacenamiento de 4 TB
- DW-BJMINI12T - almacenamiento de 12 TB
- DW-BJMINI20T - almacenamiento de 20 TB

RAID

- DW-BJMINI8TR - almacenamiento de 4 TB (4TBx2)
- DW-BJMINI20TR - almacenamiento de 10 TB (10TBx2)

Medidas

unidad: mm



Especificaciones

NÚMERO DE PARTE		DW-BJMINI ^x T / DW-BJMINI ^x TR
Máximo de cámaras IP		12 cámaras IP (2.1MP/1080p @30fps, con calidad de grabación media) o una capacidad total de 60 Mbps.
Factor de forma		Computadora de escritorio delgada
Sistema operativo		Linux [®] integrado
Puerto Ethernet		Con el puerto Ethernet de 1 gigabit (RJ45), se pueden configurar hasta 2 subredes IP.
Sistema	Tasa de almacenamiento de video máxima (Mbps)	60 Mbps
Almacenamiento	Cantidad máxima de discos duros	2 discos duros SATA
	Almacenamiento máximo	DW-BJMINI: 20 TB DW-BJMINI ^x TR: RAID 1 de 10TB
Salida de video local		N/A
Software VMS precargado		Servidor DW Spectrum [®] IPVMS
Clientes remotos		Plataforma cruzada - Windows [®] , Linux Ubuntu [®] y Mac [®]
Aplicaciones móviles		iOS [®] y Android [®]
Fuente de Alimentación		36 W
Temperatura y humedad de funcionamiento		5°C-40°C
Humedad durante la operación		20-90% RH
Medidas (An x Pr x Al)		250 x 273 x 50 mm
Garantía		5 años limitada

NOTA: El sistema no se puede fusionar con otros servidores DW Spectrum[®]. Esta función se encuentra en etapa de desarrollo.

☎ : 866.446.3595 ✉ : sales@dwcc.tv 🌐 : www.digital-watchdog.com

