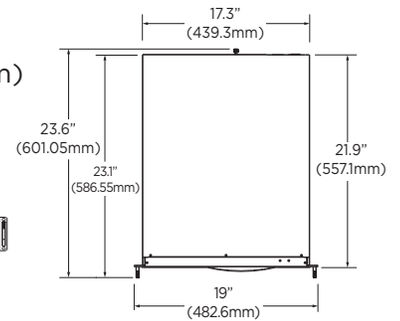
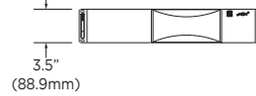


**NDA/TAA**  
COMPLIANT PRODUCT



### Dimensiones

Unidad: pulgadas (mm)



- Almacenamiento  
80-120TB
- Salida de  
600Mbps
- RAID
- Dos tarjetas NIC
- IPVMS
- Garantía limitada

## Resumen

Los servidores BlackJack® P-Rack™ cumplen con las normas NDA y TAA y pueden grabar y gestionar cámaras IP multisensor y con un único sensor de cualquier resolución con una salida máxima de 600Mbps. Los servidores BlackJack P-Rack vienen precargados con el paquete DW Spectrum® IPVMS, pueden configurarse con 80-120TB RAID5 de almacenamiento de grabación y cuentan con una garantía limitada por 5 años.

## Características

- Admite todas las cámaras IP de conformidad con ONVIF
- Opciones de almacenamiento 80-120TB de almacenamiento interno, 60-100TB de almacenamiento de grabación
- Redundancia de datos
- Grabe y gestione cámaras IP multisensor y con un único sensor de cualquier resolución hasta un rendimiento de 600Mbps
- OS en un SSD independiente
- Incluye DW Spectrum IPVMS para la instalación, configuración, supervisión y grabación
- Cargo único por licencia de grabación, totalmente transferible entre cámaras y codificadores
- Una (1) licencia de DW Spectrum IPVMS de 4 canales incluida (DW-SPECTRUMLS004)
- Sin gastos de mantenimiento anual
- Escalabilidad empresarial sencilla
- Detección automática de dispositivos
- Grabación de transmisión doble
- Kit de railes incluido
- Mouse y teclado USB incluidos
- Diseño, montado y probado en los EE.UU.
- Cumple con NDA/TAA
- Garantía limitada por 5 años

## Especificaciones



NÚMERO DE PIEZA	DW-BJPR2UXXT	
Licencias IP incluidas	4	
Formato	Montaje en rack	
Sistema operativo	Windows 10 IoT Enterprise LTSC Ubuntu Desktop 20.04.5 LTS	
CPU	Procesador Intel® i7*	
Memoria	16GB	
Puerto Ethernet	1x puerto ethernet 1 Gigabit (RJ45) 1x puerto ethernet 2.5 Gigabit (RJ45) Opción: DW-R2NIC - actualización quad Tarjeta NIC 1GB*	
Sistema	Tasa máxima de almacenamiento de video (Mbps)	600 Mbps
Almacenamiento	Disco duro máximo	6 x 3.5" SATA HDD
	Almacenamiento máximo	120TB RAID5 (almacenamiento utilizable de 100TB)
	opciones de RAID	RAID5
Salida de video	Interfaz USB	Sí
	Salidas	Salida HD verdadero o DVI
	Tarjeta de video	GeForce 210 1024MB
Software VMS precargado	Resolución	Máx. 2560 x 1600 a 60Hz
Clientes remotos	DW Spectrum® IPVMS	
Aplicaciones móviles	Multiplataforma - Windows®, Linux Ubuntu® y Mac®	
Teclado y mouse	iOS® y Android®	
Kit de railes	Incluido	
Fuente de alimentación	Incluido	
Temperatura de funcionamiento	400W**	
Humedad de funcionamiento	41°F-104°F (5°C-40°C)	
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	20-90% RH	
Garantía	17.3" x 21.9" x 3.5" (439.3 x 557.1 x 88.9mm)	
	Limitada por 5 años	

\* Disponible únicamente durante el pedido inicial.  
\*\* Se recomienda un SAI.

Diseñado y configurado en los EE.UU.

## Modelos disponibles

### OS Windows

- DW-BJPR2U80T - Almacenamiento bruto de 80TB, almacenamiento utilizable de 60TB, RAID5
- DW-BJPR2U120T - Almacenamiento bruto de 120TB, almacenamiento utilizable de 100TB, RAID5

### OS Linux® Linux®

- DW-BJPR2U80T-LX - Almacenamiento bruto de 80TB, almacenamiento utilizable de 60TB, RAID5
- DW-BJPR2U120T-LX - Almacenamiento bruto de 120TB, almacenamiento utilizable de 100TB, RAID5



866.446.3595

sales@digital-watchdog.com

www.digital-watchdog.com

# Built for Users.™

