

**NDAA/TAA**  
COMPLIANT PRODUCT



Hasta 64 transmisiones secundarias



Dispositivo



OS Windows 10 en SSD



NVIDIA A2000 12GB

**5 AÑOS**

Garantía limitada

## Resumen

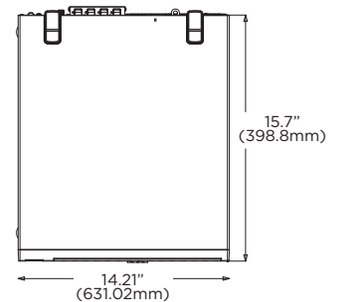
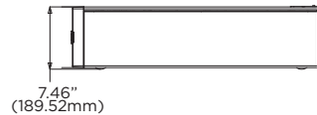
Cuando se combina con un sistema con IPVMS de DW Spectrum, este dispositivo Blackjack® Ai™ reconoce objetos y personas en todas las transmisiones conectadas combinando algoritmos avanzados y aprendizaje automático para analizar transmisiones de video en tiempo real y proporcionar análisis de video completos en una solución fácil de usar y escalable. El dispositivo cumple con las normativas NDAA y TAA, incluye el OS Windows 10® en un SSD independiente y permite hasta 64 transmisiones secundarias. Las características de hardware incluyen un procesador Intel® de 12° generación, puertos Ethernet dobles, 32GB de RAM y una tarjeta de video NVIDIA A2200 de 12GB. El dispositivo viene precargado con cuatro licencias de Servidor de Ai de DW gratuitas, y tiene una garantía limitada de 5 años.

## Características

- Analíticos de aprendizaje profundo en un dispositivo, conectado a cualquier sistema IPVMS de DW Spectrum para cualquier transmisión conectada
- Incluye el software de aprendizaje profundo y el filtro de color por IA de los Analíticos de video inteligentes IVA
- Proporciona analíticos del lado del servidor a cámaras no analíticas en cualquier sistema IPVMS de DW Spectrum
- Analíticos por el motor de aprendizaje profundo
- Hasta 64 transmisiones secundarias
- Procesador Intel Core™ i7 de 12° generación
- 1x mini Display Port para la configuración del sistema
- 1x puerto Ethernet 1Gb, 1x puerto Ethernet 2.5Gb
- Windows 10 IoT LTSC en SSD independiente
- Una (1) licencia de Servidor Ai de DW de 4 canales incluida (DW-AiSLSC004)
- Sin gastos de mantenimiento anual
- Mouse y teclado USB incluidos
- Diseñado, montado y probado en los EE.UU.
- Cumple con NDAA/TAA
- Garantía limitada por 5 años

## Dimensiones

Unidad: pulgadas (mm)



## Especificaciones

NÚMERO DE PIEZA	DW-BJAiASL	
Licencias de Servidor Ai de DW incluidas	4 canales (DW-AiSLSC004)	
Formato	Formato de Escritorio ligero	
Sistema operativo	Windows® 10	Windows 10 IoT LTSC
	OS en SSD	480GB SSD
CPU	Procesador Intel Core™ i7 de 12° generación	
Memoria	32GB	
Puerto Ethernet	1 x Ethernet 1Gb, 1x Ethernet 2.5Gb	
Sistema	N.º máximo de transmisiones con analíticos (secundarias)	Hasta 64
	Interfaz USB	Sí
Salida de video	Salidas	1x mini Display Port para la configuración del sistema
	Tarjeta de video	NVIDIA RTX A2000 12GB
Software de analíticos precargado	Servidor Ai de DW	
OS compatible con la herramienta de configuración de Ai	Multiplataforma - Windows® y Linux Ubuntu®	
Teclado y mouse	Incluido	
Fuente de alimentación	300W**	
Temperatura de funcionamiento (habitación)	41°F-104°F (5°C-40°C)	
Humedad de funcionamiento	20-90% RH	
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	7.46" x 15.7" x 14.21" (189.52 x 398.8 x 631.02mm)	
Otras certificaciones	NDAA, TAA, CE, FCC	
Garantía	Garantía limitada por 5 años	

\*\* Se recomienda un SAU.

## Licencias de Servidor de IA (se vende por separado):

- DW-AiSLSC001: Una licencia analítica de Servidor de Ai de DW.
- DW-AiSLSC004: Cuatro (4) licencias de analíticos de Servidor de Ai de DW.
- DW-AiSLSC010: Diez (10) licencias de analíticos de Servidor de Ai de DW.
- DW-AiSLSC020: Veinte (20) licencias de analíticos de Servidor de Ai de DW.

Diseñado y configurado en los EE.UU.



# Built for Users.™

