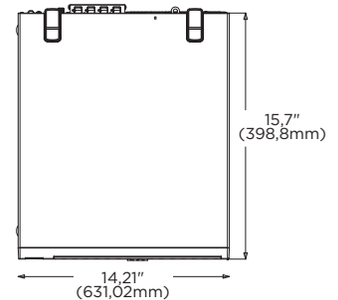


NDAA/TAA
COMPLIANT PRODUCT



Dimensions

Unité : pouce (mm)



Résumé

Associé à un système exécutant DW Spectrum, ce BlackJack Ai Appliance reconnaît les objets et les personnes dans tous les flux connectés en combinant des algorithmes avancés et l'apprentissage automatique pour analyser les flux vidéo en temps réel et fournir une analyse vidéo complète dans une solution conviviale et évolutive. L'appliance est conforme aux normes NDAA et TAA, inclut le système d'exploitation Windows 11 sur un disque SSD séparé et prend en charge jusqu'à 64 flux secondaires. Les caractéristiques matérielles comprennent un processeur Intel de 12e génération, deux ports Ethernet, 32 Go de RAM et une carte vidéo NVIDIA A2200 de 12 Go. L'appliance est préchargée avec quatre licences DW Ai Server gratuites et bénéficie d'une garantie limitée de 5 ans.

Fonctionnalités

- Analyse d'apprentissage en profondeur sur une appliance, connectée à n'importe quel système DW Spectrum pour n'importe quel flux connecté
- Hébergement de l'analyse vidéo intelligente Logiciel d'intelligence artificielle Apprentissage profond et filtre de couleur
- Fourniture d'analyses côté serveur à des caméras non analytiques sur n'importe quel système DW Spectrum
- Analyse par moteur d'apprentissage profond
- Jusqu'à 64 flux secondaires
- Processeur Intel Core i7 de 12e génération
- 1x mini Display Port pour la configuration du système
- 1x 1Go Ethernet, 1x 2.5Go Ethernet ports
- Windows 11 IoT LTSC sur un disque SSD séparé
- Une (1) licence de serveur DW Ai à 4 canaux incluse (DW-AiSLSC004)
- Pas de frais d'entretien annuels
- Souris et clavier USB inclus
- Conçu, assemblé et testé aux États-Unis.
- Conforme à la NDAA/TAA
- Garantie limitée de 5 ans

Spécifications

NUMÉRO DE PIÈCE	DW-BJAiASL	
Licences de serveur DW Ai incluses	4 canaux (DW-AiSLSC004)	
Facteur de forme	Facteur de forme mince pour ordinateur de bureau	
Système d'exploitation	Windows 11 IoT LTSC	
OS sur SSD	32 Go	
CPU	Processeur Intel Core i7 de 12e génération	
Mémoire	32 Go	
Port Ethernet	1 x 1Go Ethernet, 1x 2.5Go Ethernet	
Système	Nombre maximal de flux analytiques (secondaires)	Jusqu'à 64
	Interface USB	Oui
Sortie vidéo	Sorties	1x mini Display Port pour la configuration du système
	Carte graphique	NVIDIA RTX A2000 12 Go
Logiciel d'analyse préchargé	Serveur DW Ai	
Outil de configuration AI OS pris en charge	Multiplateforme - Windows et Linux Ubuntu	
Clavier et souris	Inclus	
Alimentation électrique	300W**	
Température de fonctionnement (pièce)	41°F-104°F (5°C-40°C)	
Humidité de fonctionnement	20-90% RH	
Dimension (LxPxH)	7,46" x 15,7" x 14,21" (189,52 x 398,8 x 631,02mm)	
Autre certification	NDAA, TAA, CE, FCC	
Garantie	Garantie limitée de 5 ans	

** UPS recommandé.

Licences AI Server (vendues séparément) :

- DW-AiSLSC001 : Licence analytique DW Ai Server unique.
- DW-AiSLSC004 : Quatre (4) licences analytiques DW Ai Server.
- DW-AiSLSC010 : Dix (10) licences analytiques DW Ai Server.
- DW-AiSLSC020 : Vingt (20) licences analytiques DW Ai Server.

Conçu et mis en service aux États-Unis.



Built for Users.™

