

NDA/TAA
PRODUIT CONFORME



Résumé

Le Blackjack[®] Ai[™] slim desktop conforme aux normes NDA/TAA est un NVR IA avec des analyses avancées côté serveur basées sur des réseaux neuronaux qui débloquent des capacités d'IA sur un maximum de 10 flux sur n'importe quel canal vidéo connecté. Il s'agit d'une solution clé en main facile à déployer, préchargée avec DW Spectrum[®] et bénéficiant de notre garantie limitée de 5 ans.

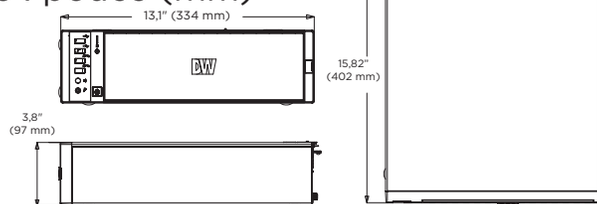
Fonctionnalités

- Hailo Ai Processor : apprentissage profond et filtre de couleur
- Analyse côté serveur pour les caméras non analytiques
- Classificateurs d'apprentissage profond
- Un seul appareil pour le NVR et le serveur d'analyse pour un coût de déploiement plus faible
- Enregistrez et gérez des caméras IP à un ou plusieurs capteurs, quelle que soit leur résolution, jusqu'à un débit de 480 Mbps.
- Jusqu'à 10 flux analytiques
- Prise en charge de toutes les caméras IP conformes à la norme ONVIF
- Jusqu'à 40 To de stockage interne
- Processeur Intel[®] Core[™] i7 de 12e génération
- HD réelle et mini Display Port, pour la configuration du système
- 1 x 1 Go Ethernet, 1 x 2,5 Go Ethernet ports
- Windows 11 IoT Enterprise LTSC sur un disque SSD séparé
- Hébergement de DW Spectrum[®] pour l'installation, la configuration, le contrôle et l'enregistrement
- Frais de licence d'enregistrement uniques, entièrement transférables entre les caméras et les encodeurs
- Une (1) licence pour 4 canaux est incluse (DW-SPECTRUMLSC004).
- Une (1) licence de serveur DW Ai à 4 canaux incluse (DW-DWAiSLSC004)
- Pas de frais d'entretien annuels
- Enregistrement à double flux
- Souris et clavier USB inclus
- Conçu, assemblé et testé aux États-Unis.
- Conformité NDA/TAA pour les projets fédéraux et gouvernementaux
- Garantie limitée de 5 ans

Conçu et mis en service aux États-Unis. 

Dimensions

Unité : pouce (mm)



Spécifications

NUMÉRO DE PIÈCE	DW-BJAiHDX7	
Inclus les licences DW Spectrum IP	4 (DW-SPECTRUMLSC004)	
Licences de serveur DW Ai incluses	4 canaux (DW-DWAiSLSC004)	
Facteur de forme	Bureau mince	
Système d'exploitation	Utilisation de Windows 11 IoT Enterprise LTSC	
OS sur SSD	480 Go SSD	
CPU	Processeur Intel [®] Core [™] i7 de 12e génération	
Mémoire	16 Go	
Port Ethernet	1 x 1 Go Ethernet, 1 x 2,5 Go Ethernet	
Système	Taux de stockage vidéo maximum (Mbps)	480Mbps
	Nombre maximum de flux analytiques (secondaires)	Jusqu'à 10
	HDD maximum	2 x SATA HDD
	Options de stockage	8 To, 12 To, 16 To, 20 To, 24 To, 32 To, 40 To
	RAID	N/A
Sortie vidéo	Interface USB	Oui
	Sorties	1x HD réelle, 1x DP pour la configuration du système. Maximum 1 sortie d'affichage à la fois
	Carte graphique	Carte graphique Intel Xe intégrée
Processeur d'IA	Hailo 8	
Logiciel VMS préchargé	DW Spectrum [®]	
Système d'exploitation supporté par DW Spectrum Client	Multiplateforme - Windows [®] , Linux Ubuntu [®] et Mac [®]	
Logiciel d'analyse préchargé	Serveur DW Ai	
Outil de configuration IA compatible avec les systèmes d'exploitation	Multiplateforme : Windows [®] et Linux Ubuntu [®]	
Applications mobiles	iOS [®] et Android [®]	
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)	Position : 13,1" x 3,88" x 15,8" (334 x 98,5 x 402 mm) Ordinateur de Bureau : 3,88" x 13,1" x 15,8" (98,5 x 334 x 402 mm)	
Autre certification	NDA, TAA	
Garantie	Limité à 5 ans	

** UPS recommandé.

Licences AI Server (vendues séparément) :

- DW-AiSLSC001: Licence d'analyse du serveur DW Ai unique.
- DW-AiSLSC004: Quatre (4) licences d'analyse du serveur DW Ai.

Modèles disponibles :

- DW-BJAiHDX7108T - 8 To de stockage interne.
- DW-BJAiHDX7112T - 12 To de stockage interne.
- DW-BJAiHDX7116T - 16 To de stockage interne.
- DW-BJAiHDX7120T - 20 To de stockage interne.
- DW-BJAiHDX7124T - 24 To de stockage interne.
- DW-BJAiHDX7132T - 32 To de stockage interne.
- DW-BJAiHDX7140T - 40 To de stockage interne.



866.446.3595

sales@digital-watchdog.com

www.digital-watchdog.com

Built for Users.™

