

NDAA/TAA
PRODUIT CONFORME



2-40TB

Stockage de
2-40 To



80Mbps
de débit



Linux Ubuntu
OS



2x
Deux cartes NIC



DW Spectrum
IPVMS

5 ANS

Garantie limitée

Résumé

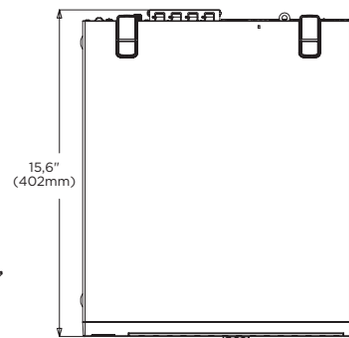
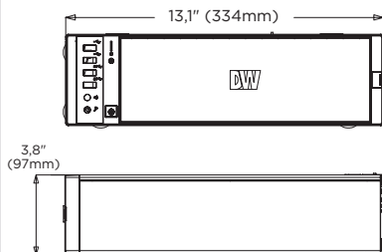
Les serveurs de bureau léger Blackjack[®] DX[™] sont des solutions fiables et performantes pour la visualisation, la surveillance et l'enregistrement de plusieurs caméras IP de n'importe quelle résolution à un débit allant jusqu'à 80Mbps. Les serveurs sont conformes aux normes NDAA et TAA et comprennent un système d'exploitation Linux[®] Ubuntu[®]. Les caractéristiques matérielles comprennent un processeur Intel[®], des cartes réseau doubles et des sorties locales pour l'installation et la configuration. Les serveurs sont préchargés avec DW Spectrum[®] IPVMS et quatre licences d'enregistrement gratuites, offrent un Stockage interne de 40 To, sont conformes à la norme ONVIF et bénéficient d'une garantie limitée de 5 ans.

Fonctionnalités

- Prise en charge de toutes les caméras IP conformes à la norme ONVIF
- Options de stockage 2-Stockage interne de 40 To
- Processeur Intel[®]
- Sorties locales True HD, DVI-D et D-Sub pour une configuration locale
- Double port réseau
- Linux[®] Ubuntu[®] OS
- 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).
- Pas de frais d'entretien annuels
- Extensibilité simple de l'entreprise et découverte automatique des dispositifs
- Enregistrement à double flux
- Souris et clavier USB inclus
- Conçu, assemblé et testé aux États-Unis.
- Conforme à la NDAA/TAA
- Garantie limitée de 5 ans

Dimensions

Unité : pouce (mm)



Spécifications



NUMÉRO DE PIÈCE	DW-BJDX11XXT-LX	
Licences IP incluses	4	
Facteur de forme	Bureau léger	
Système d'exploitation	Linux Ubuntu [®] 18.04	
CPU	Processeur Intel [®] Celeron	
Mémoire	8 Go	
Port Ethernet	2 ports Ethernet 1G (RJ45)	
Système	Taux de stockage vidéo maximum (Mbps)	80Mbps
	HDD maximum	2 x SATA HDD
Stockage	Stockage maximal	40 To
	Sorties	1x true HD, 1x DVI-D, 1x D-Sub pour la configuration du système. Maximum 1 sortie d'affichage à la fois.
Sortie vidéo	Carte vidéo	Graphiques Intel HD intégrés
	Résolution	True HD : 4096x2160@60Hz, DVI-D : 1920x1200@60Hz, D-Sub : 1920x1200@60Hz
Logiciel VMS préchargé	Serveur DW Spectrum [®] IPVMS	
Clients distants	Multiplateforme - Windows [®] , Linux Ubuntu [®] et Mac [®]	
Applications mobiles	iOS [®] et Android [®]	
Clavier et souris	Inclus	
Alimentation électrique	300W**	
Température de fonctionnement	41°F-104°F (5°C-40°C)	
Humidité de fonctionnement	20-90% RH	
Dimension	13,1" x 3,8" x 15,6" (334 x 97 x 402mm)	
Autre certification	NDAA, TAA	
Garantie	Limité à 5 ans	

** UPS recommandé.

Conçu et mis en service aux États-Unis.

Modèles disponibles suite à la page 2.



Built for Users.™



: 866.446.3595

: sales@digital-watchdog.com

: www.digital-watchdog.com

Numéro de pièce

- DW-BJDX1102T-LX - Stockage interne de 2 To
- DW-BJDX1104T-LX - Stockage interne de 4 To
- DW-BJDX1108T-LX - Stockage interne de 8 To
- DW-BJDX1112T-LX - Stockage interne de 12 To
- DW-BJDX1116T-LX - Stockage interne de 16 To
- DW-BJDX1120T-LX - Stockage interne de 20 To
- DW-BJDX1124T-LX - Stockage interne de 24 To
- DW-BJDX1132T-LX - Stockage interne de 32 To
- DW-BJDX1140T-LX - Stockage interne de 40 To



Built for Users.[™]



: 866.446.3595



: sales@digital-watchdog.com



: www.digital-watchdog.com