



**SRV-STG024A**

## Serveur de stockage Advance 24 HDD



**ADVANCE  
SERIE**

Le SRV-STG024A est un serveur de stockage pouvant accueillir 24 disques durs (3,5"), idéal pour le stockage de données de grandes installations CCTV. Processeur Intel Xenon, mémoire DDR4 de 8 Go, prise en charge de RAID 0,1,5,6, enregistrement à 900 Mbps, vidéo en direct à 96 Mbps et lecture à 96 Mbps. Prend en charge les protocoles TCP / UDP / RTSP. 6 ports USB, 2 RJ45, 2 alimentations redondantes 800 W intégrées 100~240 V-10~5 A /50~60 Hz, étriers de montage rack inclus.

### **AWARDS**





**SRV-STG024A**

**Serveur de stockage Advance 24 HDD**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Sortie vidéo	1 (VGA, 1080p)
Portes	3 x RJ45 (1 x Remote Management, 2 x Ethernet), 4 x USB (2 x 3.0, 2 x 2.0), 1 x RS232

**CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE**

Système d'exploitation	Linux embedded
------------------------	----------------

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Tension d'alimentation	100÷240 VAC / 50÷60 Hz
Couleur du produit	Noir
Température de fonctionnement (°C)	10 ÷ 35
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Absorption max. (W)	800
---------------------	-----

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Type d'alimentation	Alimentation externe
Certifications CE	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)