

DH-ESS3124S-JR

Espace de stockage 24 disques durs SAS



Caractéristiques

- > Structuré autour d'un contrôleur, conception modulaire, fiable et entretien simple
- > Prise en charge du remplacement à chaud des disques durs, fonctionnement sans discontinuité de service lors du remplacement des disques durs
- > Ventilateurs redondants et alimentation redondante, fonctionnement ininterrompu 24/7
- > Possibilité d'extension par mise en cascade des appareils
- > La conception du châssis est conforme à SBB, carte mère, châssis, alimentation et disque dur
- > Échange à chaud pris en charge
- > Capacité de disque dur jusqu'à 4 To
- > Emplacement pour disque dur SATA 24, échangeable à chaud
- > Conception de matériel entièrement modulaire
- > Contrôleur unique
- > 2 interfaces SAS
- > 1 port de console
- > Monté dans un boîtier rack standard 48,2 cm (19")

Caractéristiques Techniques

Modèle	DH-ESS3124S-JR
Système	
Alimentation électrique	500 W* 2 1+1 redondante, prise en charge du remplacement en ligne
Ventilateur	Deux ventilateurs redondants à roulement à billes, temps moyen entre pannes >100 000 heures
Carte mère	Classe serveur (fonctionnement 24 h/h 7 j/7)

DH-ESS3124S-JR

Châssis	Conception interne, tôle d'acier galvanisé à chaud (1,2 mm d'épaisseur) Courseur en alliage d'aluminium haute précision Rack à disque dur type tiroir, breveté, conforme SBB2.0
Interface utilisateur	Configuration et mises à jour de l'application au moyen d'une interface utilisateur web
Gestion des disques durs	
Disque dur	24 disques durs, compatibles SAS, SATA, capacité de disque dur de 4 To, compatible disque dur de 2,5"
Installation des disques durs	Support de disque dur indépendant, compatible remplacement à chaud
Secours immédiat des disques durs	Prise en charge d'un secours immédiat global des disques durs, secours immédiat exclusif des disques durs
Spécification	
Alimentation électrique	de 100 à 240 V CA $\pm 10\%$ 50/60 Hz
Consommation électrique	<500 W (disque dur inclus)
Dimensions (l x P x H)	446 mm x 175 mm x 495 mm
Fixation	Montage sur rack standard de 5,79 mètres
Poids (sans disque dur)	25,54 kg
Conditions ambiantes	
Température de fonctionnement	0 à 40 °C

Dahua Technology Co., Ltd.

1187 BinAn Road, Binjiang District, Hangzhou, Chine

Tél. : +86-571-87688883

Fax : +86-571-87688815

E-mail : overseas@dahuatech.com

www.dahuatech.com

*Le design et les spécifications peuvent changer sans avertissement.

© 2012 Dahua Technology Co., Ltd.