

## Business Resiliency conçu pour une transformation numérique

Scale Computing a construit son activité sur des principes de résilience et de protection des données. Business Resiliency System (BRS) permet d'aller encore plus loin en offrant aux entreprises tout ce dont elles ont besoin pour éviter les temps d'arrêt d'activité, les pertes de revenus et autres conséquences des cyberattaques. En offrant une protection complète des données, BRS, associé à Acronis Cyber Backup 15 Advanced permet aux administrateurs informatiques d'être assurés que leurs systèmes resteront opérationnels.

### Avantages

La protection active contre les ransomwares, les restaurations granulaires des fichiers, l'archivage à long terme et les restaurations instantanées sont au cœur du système. En outre, les administrateurs système bénéficient de ces avantages sans avoir à installer d'agents de sauvegarde "invités". Avec BRS, les clients peuvent pratiquement éliminer les temps d'arrêt, ce qui améliore les résultats commerciaux et la confiance des entreprises.

### Gestion simple

Les stratégies globales de protection des données peuvent être difficiles à mettre en œuvre et encore plus à maintenir dans le temps. Business Resiliency System utilise l'interface primée de Scale Computing, éliminant ainsi toute tâche de gestion complexe. Les administrateurs systèmes peuvent désormais élaborer des stratégies de continuité d'activité sans perdre trop de temps sur leurs autres activités essentielles.

BRS-500	CPU	RAM	STOCKAGE	RESEAU	DIMENSIONS	COURANT
<b>BRS-500</b>	Intel Xeon E-2200 • 1 x E-2224 4C/4T 3.4GH • 1 x E-2288G 8C/16T 3.7GHz	32, 64 DDR4	Utilisable: 2, 4, 8, 16TB	4 x 1GbE 4 x 10GbE SFP+	1.7" (43mm) H 17.1" (434mm) W 19.6" (498mm) D	2 x 450W (110-240V)
<b>BRS-500T<sup>1</sup></b>				2 x 1GbE	17" (430mm) H 6.9" (175mm) W 22.3" (565.7mm) D	2 x 550W (110-240V)

BRS-1200	CPU	RAM	STOCKAGE	RESEAU	DIMENSIONS	COURANT
<b>BRS-1200</b>	Intel Xeon Scalable Proc • 1 x 4208 8C/16T 2.1Ghz	64, 128 DDR4	Utilisable: 16, 24, 32TB	4 x 10GBase-T 4 x 10GbE SFP+	1.7" (43mm) H 17.2" (437mm) W 25.6" (650mm) D	2 x 500W (110-240V)

BRS-5200	CPU	RAM	STOCKAGE	RESEAU	DIMENSIONS	COURANT
<b>BRS-5200</b>	Intel Xeon Scalable Proc • 1 x 6226R 16C/32T 2.9GHz	96, 192, 384 DDR4	Utilisable: 48, 96TB	4 x 10GBase-T 4 x 10GbE SFP+	3.4" (87mm) H 17.5" (445mm) W 28.3" (720mm) D	2 x 1100W (110-240V)

<sup>1</sup> L'appliance tour est uniquement à nœud unique et ne peut pas être mise en.