

HPDS



SANGold-HB

SAB-DT

SAB-HB

SAB-AF

SANGold-AF

SANGold-HB

SAB-VR

WAC

ذخیره‌سازهای رده‌ی SANGold-HB نیز همانند محصولات SANGold-AF دارای قابلیت دو واحد کنترلی Active/Active مجزا است و تمام دیسک‌های HDD و SSD با پروتکل SAS را پشتیبانی می‌کند. این رده از محصولات عملکرد و اطمینان فوق‌العاده بالایی برای سازمان‌ها فراهم می‌کنند و نیز قابلیت رقابت با محصولات خوشنام خارجی را دارند. این نوع از ذخیره‌سازهای شرکت HPDS به دلیل برخورداری از توان پردازشی بالا و قابلیت‌های استاندارد و به‌روز مورد نیاز، پاسخگوی کاربری‌های مختلف و حساس برای سازمان‌های بزرگ هستند.

ویژگی‌ها:

- مناسب برای کاربری‌های مختلف و حساس در سازمان‌ها و شرکت‌های بزرگ
- سطح دسترس‌پذیری ۹۹.۹۹۹۹۹٪
- سرعت بسیار بالا در دسترسی به اطلاعات بیش از 200K IOPS
- دارای دو واحد کنترلی مجزا در دو بورد سخت‌افزاری کاملاً مجزا
- دارای قابلیت‌های کاربردی متنوع
- ذخیره‌ساز هوشمند با قابلیت‌های پیشرفته

Specifications	SANGold-301 & 302 Hybrid A-Series	SANGold-351 & 352 Hybrid A-Series	SANGold-500 Hybrid A-Series
Max No. of Drives	128	240	500
CPU	4 x Intel Xeon 8-core, 2.1GHz	4 x Intel Xeon 10-core, 2.2GHz	4 x Intel Xeon 16-core, 2.4GHz
Memory	128 G	256 G	512 G
Connection Protocols	FC(Block)/NFS/CIFS		
Max. Flash cache Size	4 TB	8 TB	8 TB
Max. RAW Capacity	3.75 PB	7.8 PB	7.8 PB
Disk support	SSD (SAS), HDD (SAS, NL-SAS)		
Redundancy	Dual Board, Dual Controller (Active/Active), Dual Paths, Redundant Components		
FC ports	8G / 16G / 32G		
iSCSI, TCP/IP support	1G / 10G		
Features	<ul style="list-style-type: none"> • RapidTier (Auto-Tiering) • Thin Provisioning • Second Level Cache • Snapshot • VMware Advanced Integration • NFS V3/V4 Support • LDAP and Kerberos Authentication Support • SyncView: Remote Replication, LUN and SAN Migration and Synchronization • Standard SNMP (v2/v3) Support 		