

syneto

Simplify • Accelerate • Protect

DATA SHEET

HYPER SERIES 2000

HYPERSERIES 2000 è una piattaforma iperconvergente di gestione dei dati che fornisce la virtualizzazione, i backup nativi integrati, il ripristino immediato e un Disaster Recovery prevedibile in un'appliance plug-and-play semplice, veloce e sicura, powered by SynetoOS.




HYPER Series 2000, 3^a generazione

© Syneto™ 2022, v. 6.0

www.syneto.eu

Unità HYPER Series (3^a+ generazione)

	
Modello	HSC-2000 G3+
Caso d'uso	Piccole Aziende, Uffici Remoti.
Opzioni di compute	Single Intel® Xeon - Cascade lake: 1. Bronze 3206R [8 core @ 1.90 GHz] 2. Silver 4210R [10 core @ 2.40 GHz] 3. Silver 4214R [12 core @ 2.40 GHz] 4. Silver 4215R [8 core @ 3.20 GHz] 5. Gold 6226R [16 core @ 2.90 GHz]
Storage	Hybrid: 4 x HDDs [4 o 8 TB] + 2 x SSDs [cache virtuale] Hybrid ² : 2 x HDDs [8 TB] + 2 x SSDs [1.92 o 3.84 TB] All-flash: 4 x SSDs [1.92 o 3.84 TB]
	Hypervisor boot: 2 x SSD [240 o 480 GB] in RAID
Memoria	64 fino a 512 GB
Espansione capacità	-
Chassis	1U, rack-mountable, 4 Bays 3.5" + 2 Bays 2.5" OS/cache
Connettività network	2x 10GbE RJ45 +1x Dedicated IPMI RJ45 1GbE Add-on: 1x Dual-Port 10 GbE, SFP+ or BASE-T (RJ45)
Potenza	2 x 500 W (ridondante, hot-swap)
Dimensioni	Altezza: 43 mm, Larghezza: 437 mm, Profondità: 650 mm
Peso	20 kg
AC input	100-240 V, 50-60 Hz
Raffreddamento	1500 BTU/hour (massimo)
Temperatura	5°C - 35°C (50°F - 95°F)
Umidità	8% - 90% (senza condensa)