

syneto

Simplify • Accelerate • Protect

DATA SHEET

HYPER SERIES 4000

HYPER Series 4000 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 4000, 3^a+ generazione

© Syneto™ 2022, v. 6.0

www.syneto.eu

Unità HYPER Series (3^a+ generazione)

	
Modello	HSC-4000
Caso d'uso	Applicazioni Virtuali ad Alta Intensità di Prestazioni, Database ad Alta Velocità.
Opzioni di compute	Single Intel® Xeon - Cascade lake: 1. Silver 4210R [10 core @ 2.40 GHz] 2. Silver 4214R [12 core @ 2.40 GHz] 3. Silver 4215R [8 core @ 3.20 GHz] 4. Gold 6226R [12 core @ 2.70 GHz]
Storage	All-flash: 4 o 8 x SSD [1.92 o 3.84 TB]
	2 x SSD [480 GB] RAID
Memoria	256 GB fino a 768 TB
Espansione capacità	Fino a 1 x Syneto EXPANSIONSHELF (All-flash)
Chassis	1U, rack-mountable, 8 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 750 W (Ridondante, hot-swap)
Dimensioni	A: 43 mm, L: 437 mm, P: 597 mm
Peso	20 kg
AC input	100-240 V, 50-60 Hz
Raffreddamento	1500 BTU/hour (massimo)
Temperatura/Umidità	10°C - 35°C (50°F - 95°F), 8% - 90% (senza condensa)