Highlights



Scegli il Computer per te

Processore Cache installata Memoria standard Memoria max.

Slot DIMM

Controller

Storage

Backplane

Alloggiamenti Scheda video Scheda rete

Slot PCI-Express Porte

> Alimentazione Dimensioni

Peso Sicurezza Sistema operativo

Compatibilità Accessori di serie

Garanzia Servizi opzionali Certificazione

Funzionalità avanzate



Mini Tower

Intel Xeon E-2356G a partire da 16 MB 32 GB DDR-4 ECC

128 GB DDR-4 ECC

Chipset Intel C252

6 porte SATA (Raid 0,1,5,10) - 1 slot M.2 NVMe / Controller Hardware opzionale

2x SSD da 960 GB

SATA/SAS da 4 vani / Hot Swap opzionale

Esterni: 3 vani 5.25" - interni: 4 vani da HDD fissi 3.5"

Integrata con uscita VGA / HDMI con iGPU (BMC disabilitato)

2 schede Intel Gigabit e 1 per management / 10 Gbit opzionale

1 PCI-E x16 - 1 PCI-E x8 (x4 mode)

1 COM (interna) - 4 USB 3.2 (di cui 2 frontali)

a partire da 650 Watt PFC attivo, ATX 110~240 Volt / Alimentatore ridondato opzionale

Pedestal - 590 P x 440 H x 198 L mm (51,4 Litri)

a partire da 15 Kg

Serratura a chiave sul frontalino, serratura sul lato di apertura, sensore antintrusione

Windows Server 2025

Tastiera 108 tasti + Mouse ottico con Scroll

36 mesi (on center). On site opzionale.

Garanzia On-Center fino a 60 mesi / On-Site fino a 36 mesi / Programma Express Solution

Monitoraggio e controllo dello stato del sistema IPMI 2.0 con KVM over IP























Il server ideale per piccole e medie imprese: grazie all'esperienza SiComputer, S100 offre la migliore garanzia per una installazione server immediata ed espandibile.















Attiva i servizi di Cloud Safe per eseguire backup dei dati, monitorare e collegarti da remoto, oltre ad attivare e gestire un Antivirus centralizzato.



L'installazione di Microsoft Windows Server, è sempre aggiornata all'ultima versione di update e patch, pertanto il server è protetto, sicuro e immediatamente pronto



Il processo di installazione di Microsoft Hyper-V ideato da SiComputer rende subito disponibili due Macchine Virtuali pronte all'uso (applicabile all'edizione Windows

Extrema Server S100 supporta fino a 4 HDD SATA in configurazione RAID e memoria a tecnologia DDR-4 ECC. La doppia scheda di rete Intel Gigabit garantisce maggiore larghezza di banda e prevede una scheda di rete dedicata per le funzionalità di management.

L'estrema espandibilità permette ad Extrema Server S100 di adattarsi a tutti gli ambienti di lavoro.

Infatti, i Server SiComputer sono progettati pensando alle reali necessità degli utenti per garantire una facile manutenzione ed un lungo ciclo di vita di prodotto.

Dotato di doppia chiave di protezione per la massima sicurezza: una per l'accesso all'unità dischi fissi mentre l'altra assicura l'apertura corretta del server grazie al sensore di errore in caso di apertura non autorizzata.



Garanzia standard di 36 mesi on-center con possibilità di estensione fino a 60 mesi. Un vero server realizzato da SiComputer fa la differenza.

Versatile ed espandibile.

