

Servidor

PH-2308H G4



DESCRIÇÃO GERAL

A família de servidores NEXUS Tower de duas via, está direcionada para quem procura uma solução robusta, com níveis de performance elevados e que permita crescer de forma flexível. Com suporte para dois processadores Intel® Xeon de 5ª geração, 16 slot's DDR5, 8 gavetas hotswap com capacidade de suportar SSD NVME, fazem desta gama de servidores uma excelente escolha para as empresas que procuram performance adicional num formato mais denso. De base, módulo de gestão remota com suporte iKVM.

ESPECIFICAÇÕES

FORMATO	Chassis Tower
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	900W – opção fonte redundante
HOTSWAP	8 gavetas hotswap 2.5"/3.5"
PROCESSADOR	2 x Intel® Xeon™ Scalable de 5ª geração
CHIPSET	Intel® C741
MEMÓRIA	16 Slot's DDR5 ECC – Max. 1TB
ARMAZENAMENTO	Até 8 x HDD SATA/SAS 2 Slot's M.2 PCI-E
REDE	2x Placa de Rede Intel® Gigabit onboard
RAID INTEGRADO	Intel Matrix – opção Broadcom HW Raid
PLACA GRÁFICA (OPÇÃO)	Nvidia gama empresarial
I/O	USB 3.0 + VGA + RJ45 IPMI
TECLADO + RATO	Incluído
GESTÃO & MONITORIZAÇÃO	Módulo Gestão IPMI e iKVM com porta de rede dedicada ou partilhada
SISTEMAS OPERATIVOS	Microsoft® Windows Server / RedHat Linux / VMWARE
GARANTIAS	3 Anos de Garantia