

Procesor INTEL Xeon Platinum 8376HL 2.6GHz FC-LGA14A 38.5M Cache Tray CPU

Cena brutto: 60 516,00 zł

Cena netto: 49 200,00 zł

Koszty wysyłki: GRATIS od 100 PLN przy płatności przelewem / +15 zł pobranie.

Marketing Description

Procesory Intel Xeon Platinum są podstawą zwinnych i bezpiecznych centrów przetwarzania danych w chmurze hybrydowej. Procesory z tej rodziny charakteryzują się udoskonalonymi sprzętowo funkcjami transferu danych i zapewniają przełomowy wzrost obsługi operacji we/wy, pamięci, przechowywania danych i technologii sieciowych, umożliwiając lepsze podejmowanie decyzji na podstawie nieprzerwanie generowanych zasobów danych.

Ogólne

Rodzaj produktu	Procesor
Procesor	
Typ / Rodzaj obudowy	Intel Xeon Platinum 8376HL
Ilość rdzeni	28 rdzeni
Ilość wątków	56 wątków
Pamięć podręczna	38.5 MB
Szczegóły pamięci podręcznej	Smart Cache - 38,5 MB

Ilość procesorów	1
Częstotliwość zegara	2.6 GHz
Max Turbo Speed	4.3 GHz
Zgodne gniazda procesora	LGA4189 Socket
Proces wytwarzania	14 nm
Ilość wydzielanego ciepła	205 W
Wersja PCI Express	3.0
Liczba Ścieżek PCI Express	48
Rodzaj architektury	Technologia Enhanced SpeedStep, technologia Hyper-Threading, funkcja Execute Disable Bit, Intel Virtualization Technology, Intel 64 Technology, strumieniowanie rozszerzeń SIMD 4.2, Intel Advanced Vector Extensions (AVX), Intel AES New Instructions (AES-NI), Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d), Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT), Intel Advanced Vector Extensions 2 (AVX2.0), Intel Transactional Synchronization Extensions (TSX), Intel Speed Shift Technology, Intel Optane Memory Supported, Intel Advanced Vector Extensions 512 (AVX-512), Mode-based Execute Control (MBE), Intel Volume Management Device (VMD), Intel Run Sure Technology, Intel Deep Learning Boost (DL Boost), Intel Resource Director Technology (RDT)
Różne	
Rodzaj opakowania	OEM/taca

DELL Technologies
TITANIUM PARTNER

 Microsoft
Partner

 lease link

