

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/t160-6315p-16gb-480gb-ssd-iden-3y-p-379061.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## T160 6315P 16GB 480GB SSD iDEn 3Y

Cena brutto	<b>14 272,99 zł</b>
Cena netto	<b>11 604,06 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RSDELST16000006</b>
Kod producenta	<b>EMEA_PROMO_T160_SPL2</b>
Kod EAN	<b>5902002357968</b>
Obsługa hot-swap dysków	<b>Nie</b>
Format szerokości dysku	<b>3,5" (LFF)</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Informacje dodatkowe	<b>Konfiguracja klatki dyskowej3.5" Chassis with 3 Cabled HDDs (SAS/SATA) and 2x2.5" Cabled HDDs (SAS/SATA) Porty z przodu1 x iDRAC Direct (Micro-AB USB) port1 x USB 3.2 Gen1 Porty z tyłu1 x Dedicated iDRAC (RJ-45) port3 x USB 2.03 x USB 3.2 Gen11 x Serial1</b>
Format szerokości zainstalowanego dysku	<b>3,5" (LFF)</b>
Waga	<b>11.64</b>
Pozostałe informacje o pamięci RAM	<b>16GB UDIMM, 5600MT/s ECC</b>
Szerokość	<b>132.52</b>
Częstotliwość pamięci serw.	<b>5600 MHz</b>
Typ pamięci serw.	<b>DDR5</b>
Wysokość	<b>329.5</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>16</b>
Seria procesora serw.	<b>Intel Xeon</b>
Głębokość	<b>408.8</b>
Rodzaj pamięci serw.	<b>Unbuffered</b>
Możliwość konwersji Tower na Rack	<b>Nie</b>
Maks. obsługiwana liczba procesorów	<b>1 szt.</b>
Liczba zainstalowanych procesorów	<b>1 szt.</b>
Kontroler dysków	<b>Software</b>
Liczba wszystkich gniazd pamięci	<b>4</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>1</b>

Typ interfejsów klatki na dyski serwera	<b>SATA</b>
Maks. liczba dysków w obecnej konfiguracji	<b>5</b>
Liczba zamontowanych zasilaczy	<b>1</b>
Pozostałe informacje o kontrolerze	<b>Software RAID: S160</b>
Liczba wolnych gniazd pamięci	<b>3</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>Intel Xeon 6 Performance 6315P 2.8G, 4C/4T, 12M Cache, Turbo, (55W) DDR5-4800</b>
Interfejs sieciowy	<b>2 x 10/100/1000 Mbit/s</b>
Taktowanie procesora	<b>2.8</b>
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	<b>iDRAC9, Enterprise szesnastej generacji</b>
Informacje o gwarancji	<b>Basic Next Business Day, 36 Miesiące</b>
Moc zasilacza	<b>300</b>
Pojemność sumaryczna wszystkich zainstalowanych dysków	<b>480</b>
Liczba zainstalowanych dysków tw.	<b>1</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
Pozostałe parametry dysku	<b>480GB SSD SATA 6Gbps Read Intensive 512e 2.5in with 3.5in HYB carrier, 1DWPD, AG Drive</b>
Obudowa serw.	<b>Tower</b>

## Opis produktu