

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/t360-6353p-32gb-2x960gb-h755-iden-2x700w-3y-p-384285.html>BRAK
ZDJĘCIA

T360 6353P 32GB 2x960GB H755 iDEn 2x700W 3Y

Cena brutto	29 962,99 zł
Cena netto	24 360,15 zł
Numer katalogowy	RSDELST36000008
Kod producenta	EMEA_PROMO_T360_SPL5
Kod EAN	5902002369824
Format szerokości dysku	3,5" (LFF)
Uwaga	CE+WEEE
Waga	25.1
Gwarancja	36 mc.
Wymiary	Wysokość 382.5 mm (z nóżkami) 369.5 mm (bez nóżek) Szerokość 175.0 mm Głębokość 579.72 mm z ramką 562.12 mm bez ramki
Zewnętrzne porty we-wy serw.	Porty na panelu przednim 1 port kontrolera iDRAC Direct (Micro USB AB) 1 port USB 3.2 pierwszej generacji Porty z tyłu obudowy 1 oddzielny port Ethernet kontrolera iDRAC 3 porty USB 2.0 3 porty USB 3.2 pierwszej generacji 1 port szeregowy 1 port VGA 2 por
Gniazda rozszerzeń serw.	Gniazdo 1: karta x8 czwartej generacji o pełnej wysokości i połowie długości Gniazdo 2: karta x16 piątej generacji o pełnej wysokości i połowie długości Gniazdo 3: karta x1 czwartej generacji o pełnej wysokości i połowie długości Gniazdo 4: karta x8 czwar
Możliwość instalacji dysków SSD	Tak
Data Act	Dell - BSDEL%, CGDEL%, DZDEL%, NBDEL%, NSDEL%, NUDEL%, OYDEL%, RRDEL%, RSDEL%, SCDEL%, NBEMC%, NSEMCM%, NUEMCM%, OYEMCM%, RREMCM%
Interfejs dysku serw.	SATA
Zainstalowana pamięć RAM	32
Typ pamięci serw.	DDR5
Seria procesora serw.	Intel Xeon
Rodzaj pamięci serw.	Unbuffered

Maks. obsługiwana liczba procesorów	1 szt.
Liczba zainstalowanych procesorów	1 szt.
Kontroler dysków	Karta
Liczba wszystkich gniazd pamięci	4
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
Obsługa hot-plug zasilaczy	Tak
Maksymalna liczba zasilaczy	2
Maks. liczba dysków w obecnej konfiguracji	8
Liczba zamontowanych zasilaczy	2
Pozostałe informacje o kontrolerze	PERC H755 Adapter Full Height
Maks. wielkość pamięci	128
Pozostałe informacje o procesorze	Intel Xeon 6 Performance 6353P 2.7G, 8C/16T, 24M Cache, Turbo, (65W) DDR5-4800
Interfejs sieciowy	Dwuportowa gigabitowa karta sieciowa Broadcom 5720
Taktowanie procesora	2.7
Moc zasilacza	700
Pojemność sumaryczna wszystkich zainstalowanych dysków	1.9
Liczba zainstalowanych dysków tw.	2
Napęd optyczny	Brak
Poziomy RAID	1
Obudowa serw.	Tower
Obsługa hot-swap dysków	Tak

Opis produktu