

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ts-233-2-bay-arm-4c-2-0-ghz-2gb-ram-1-x-gbe-p-263935.html>



TS-233 2 bay ARM 4C 2.0 GHz 2GB RAM 1 x GbE

Cena brutto	1 026,99 zł
Cena netto	834,95 zł
Numer katalogowy	NBQNPNT02233000
Kod producenta	TS-233
Kod EAN	4711103080597
Interfejs sieciowy	1 x 10/100/1000 Mbit/s
Wbudowana pamięć RAM	2
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Rodzaj pamięci	DDR3
Typ dysku	SSD
RAID	Tak
Poziomy RAID	JBOD
Obudowa serw.	Tower
Wentylator	8 cm
Liczba wentylatorów	1
Obsługa hot-swap dysków	Tak
Maks. liczba dysków	2
Gniazda we/wy	1 x USB 3.0
Interfejs dysku	SATA III - 6 Gb/s
Format szerokości dysku	3,5" (LFF)
Procesor	ARM 4-core Cortex-A55 2.0GHz
Zasilanie	65W Adapter, AC 100-240V
Waga	1.11
Wymiary	188,64 × 90,18 × 156,26 mm
Gwarancja	24 mc.
Wbudowana pamięć flash	4
Maks. wielkość pamięci	2

Opis produktu

TS-233 2 bay ARM 4C 2.0 GHz 2GB RAM 1 x GbE

Uruchom swoją osobistą pamięć masową w chmurze i przy użyciu urządzenia TS-233 korzystaj z łatwego dostępu do plików, udostępniania i synchronizacji. Urządzenie TS-233 zaprojektowane, aby usprawnić współpracę i zwiększyć wydajność pracy

zdalnej zapewnia również bogatą ofertę aplikacji multimedialnych i stanowi kompletny portal domowej rozrywki.

Scentralizowane zarządzanie multimediami

Centralne przechowywanie zdjęć, muzyki i filmów; łatwe przeglądanie, organizowanie i udostępnianie plików multimedialnych.

Wykrywanie obrazów w oparciu o sztuczną inteligencję

Dzięki wbudowanemu procesorowi NPU (ang. Neural network Processing Unit) urządzenie TS-233 zwiększa wydajność rozpoznawania twarzy i obiektów.

Domowe centrum rozrywki

Model obsługuje technologię ARM NEON, która przyspiesza przetwarzanie wideo, zwiększając jakość rozrywki.

Bezpieczny zdalny dostęp

myQNAPcloud umożliwia łatwy dostęp, zarządzanie i udostępnianie plików NAS przez Internet.

Ochrona przed złośliwym oprogramowaniem przy użyciu migawek

Funkcja zaawansowanej ochrony przy użyciu migawek pozwala chronić pliki i dane przed przypadkowym usunięciem i atakami złośliwego oprogramowania.

Wszechstronne zarządzanie zabezpieczeniami

Usługa pełni rolę bezpiecznej chmury prywatnej i obsługuje ochronę konta użytkownika, blokowanie adresów IP, weryfikację dwuetapową, szyfrowanie dostępu i wiele innych funkcji.