

**TeamGroup 2.5 512GB SSD SATA3  
CX2 7mm 530/470 MB/s  
T253X6512G0C101**

Šifra: 81682

Kategorija proizvoda: SSD DISKOVI

Proizvođač: TEAMGROUP

**Cena: 12.450,00 rsd**



Neophodan za pocetnike koji zele da zamene svoj

tradicionalni mehanicki hard disk

Napredna tehnologija SLC kesiranja

Otporan na udarce i padove za bezbednu upotrebu

ECC (Error Correction Code) funkcija poboljsava efikasnost

Za razliku od tradicionalnog mehaničkog čvrstog diska, CX2 koristi funkcije poput FLASH tehnologije, niske potrošnje energije i velike brzine prenosa.

Napredna tehnologija algoritma SLC keširanja čini njegovu brzinu čitanja/pisanja 4 puta bržom od tradicionalnih čvrstih diskova.

Otporan na udarce i padove za bezbednu upotrebu

SSD uređaji su otporni na udarce i padove (1500G/0,5ms) i ne stvaraju dosadne mehaničke zvukove.

Takođe može efikasno da izbegne pad računara usled udaranja.

Mocna tehnologija za nivelisanje habanja i funkcija ECC (Error Correction Code) poboljšavaju pouzdanost prenosa podataka i produžavaju radni vek SSD-a.

Interfejs: SATA III 6Gb/s

Voltaza: DC +5V

Dimenzije: 100 x 69,9 x 7 mm

Neophodan za pocetnike koji zele da zamene svoj tradicionalni mehanicki hard disk

Napredna tehnologija SLC kesiranja

Otporan na udarce i padove za bezbednu upotrebu

ECC (Error Correction Code) funkcija poboljsava efikasnost

Za razliku od tradicionalnog mehaničkog čvrstog diska, CX2 koristi funkcije poput FLASH tehnologije, niske potrošnje energije i velike brzine prenosa.

Napredna tehnologija algoritma SLC keširanja čini njegovu brzinu čitanja/pisanja 4 puta bržom od tradicionalnih čvrstih diskova.

Otporan na udarce i padove za bezbednu upotrebu

SSD uređaji su otporni na udarce i padove (1500G/0,5ms) i ne stvaraju dosadne mehaničke zvukove.

Takođe može efikasno da izbegne pad računara usled udaranja.

Mocna tehnologija za nivelisanje habanja i funkcija ECC (Error Correction Code) poboljšavaju pouzdanost prenosa podataka i produžavaju radni vek SSD-a.

Interfejs: SATA III 6Gb/s

Voltaza: DC +5V

Dimenzije: 100 x 69,9 x 7 mm