



2½-Zoll-HDD/-SSD



CX2550-0020 | Erweiterungsmodul für CX2000 – Modul für 2½-Zoll-HDD/-SSD

Die Erweiterungsmodule für die CX2000-Familie werden rechts über einen hochpoligen Stecker an die CPU angesteckt. Es können maximal zwei CX2550-0020-HDD/-SSD-Module angesteckt werden, sodass insgesamt bis zu drei Speichermedien zur Verfügung stehen. Die Montage der Speichermedien erfolgt frontal mithilfe eines Einschubrahmens und ermöglicht einen schnellen und unkomplizierten Austausch des Speichermediums. Das Modul kann 2½-Zoll-Speichermedien bis 9,5 mm Dicke aufnehmen. Der interne SATA-6G-Port bietet auch für neueste SSD-Speichermedien ausreichend Bandbreite. Geschützt wird das Speichermedium durch die aufsteckbare Abdeckkappe, die mit dem Gehäuse des Moduls verriegelt.

Technische Daten	CX2550-0020
Schnittstellen	SATA
Anschlussart	2½-Zoll-Einschub
Spannungsversorgung	über Systembus (durch Netzteilmodule CX2100-0xxx)
Abmessungen (B x H x T)	24 mm x 99 mm x 125 mm
Gewicht	ca. 290 g (ohne Medium)
Betriebs-/Lagertemperatur	-25...+60 °C/-40...+85 °C
Relative Feuchte	95 % ohne Betauung
Schwingungs-/Schockfestigkeit	gemäß EN 60068-2-6/EN 60068-2-27
EMV-Festigkeit/-Aussendung	gemäß EN 61000-6-2/EN 61000-6-4
Schutzart	IP 20

Verwandte Produkte	
CX2550-0010	Erweiterungsmodul für CX2000, CFast-Einschub