

Lenovo ThinkSystem S4620 Mixed Use 480 GB SSD Hot-Swap 2.5" 6 4 cm SATA 6Gb/s CRU für SR250 SR570 SR63X SR645 SR65X SR665 SR850 V2 SR860 ST250



Artikelnummer 999386972

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Lenovo ThinkSystem S4620 Mixed Use 480 GB SSD Hot-Swap 2.5" 6,4 cm SATA 6Gb/s CRU für SR250 SR570 SR63X SR645 SR65X SR665 SR850 V2 SR860 ST250

Produktbeschreibung:

2.5" (6,4 cm) - Solid-State-Disk - 480 GB

- SATA 6Gb/s - Hot-Swap,

für Lenovo ThinkAgile VX3530-G Appliance 7Z63 (2.5"),

Lenovo ThinkAgile VX7530 Appliance 7Z63 (2.5"),

Lenovo ThinkAgile VX7531 Certified Node 7Z63 (2.5"),

Lenovo ThinkSystem SD530 7X21 (2

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Solid State Drive - Hot-Swap

Kapazität

480 GB

NAND-Flash-Speichertyp

3D triple-level cell (TLC)

Formfaktor

2.5" (6,4 cm)

Schnittstelle

SATA 6Gb/s

Merkmale

End-to-End-Datenschutz, Datenschutz bei Stromausfall, S.M.A.R.T.

Breite

70 mm

Tiefe

100 mm

Höhe

7 mm

Gewicht

70 g

Leistung

Laufwerkaufzeichnungen pro Tag

4.7

SSD-Leistung

4.2 PB

Laufwerkklasse

Mixed Use

Übertragungsrate Laufwerk

600 MBps (extern)

Interner Datendurchsatz

550 MBps (lesen)/ 500 MBps (Schreiben)

4 KB Random Read

82000 IOPS

4 KB Random Write

50000 IOPS

Mittlere Wartezeit

36 µs

Zuverlässigkeit

MTBF

2,000,000 Stunden

Nicht-korrigierbare Datenfehler

1 pro 10¹⁷

Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen

1 x SATA 6 Gb/s

Kompatibles Schaltfeld

2.5" (6,4 cm)

Verschiedenes

Kennzeichnung

VCCI, ICES-003, UL 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-07, CNS 13438, RoHS 2011/65/EU, EN55022:2006, AS/NZS

CISPR22:2009+A1:2010, WEEE 2012/19/EU, EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, EN 55032:2012, KCC Article 11.1, AS/NZS CISPR

32:2015, EN 55035:2017, FCC Title 47

Preistyp

Customer-replaceable Unit (CRU)

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

17,4 cm

Transporttiefe

13,3 cm

Transporthöhe

6,3 cm

Transportgewicht

434 g

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Austausch - 1 Jahr

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

70 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 95 % (nicht kondensierend)

Schocktoleranz (nicht in Betrieb)

1000 g @ 0,5 ms

Vibrationstoleranz (in Betrieb)

5-700 Hz

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Lenovo ThinkAgile VX3530-G Appliance 7Z63 (2.5")
Lenovo ThinkAgile VX7530 Appliance 7Z63 (2.5")
Lenovo ThinkAgile VX7531 Certified Node 7Z63 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SD530 7X21 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SN550 7X16 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SN850 7X15 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR250 7Y51, 7Y52 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR250 V2 7D7Q
Lenovo ThinkSystem SR530 7X07 (2.5"), 7X08
Lenovo ThinkSystem SR550 7X03 (2.5"), 7X04 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR570 7Y02 (2.5"), 7Y03 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR590 7X98 (2.5"), 7X99
Lenovo ThinkSystem SR630 7X01 (2.5"), 7X02
Lenovo ThinkSystem SR630 V2 7Z71
Lenovo ThinkSystem SR635 7Y98 (2.5"), 7Y99 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR645 7D2X, 7D2Y (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR650 7X05 (2.5"), 7X06
Lenovo ThinkSystem SR650 V2 7D15 (2.5"), 7Z73
Lenovo ThinkSystem SR655 7Y00 (2.5"), 7Z01 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR665 7D2V, 7D2W (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR850 7X18 (2.5"), 7X19 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR850 V2 7D31 (2.5"), 7D32 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR850P 7D2F (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR860 7X69 (2.5"), 7X70 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR860 V2 7Z59 (2.5"), 7Z60 (2.5")
Lenovo ThinkSystem SR950 7X11 (2.5"), 7X12 (2.5")
Lenovo ThinkSystem ST250 7Y45 (2.5"), 7Y46 (2.5")
Lenovo ThinkSystem ST250 V2 7D8F
Lenovo ThinkSystem ST550 7X09 (2.5"), 7X10
Lenovo ThinkSystem ST650 V2 7Z74

Weitere Bilder

