

2,5 inch USB 3.0 SATA-harde-schijfbehuizing met UASP voor compacte 7 mm SATA III SSD/HDD

Product ID: S2510BPU337



Deze slanke schijfbehuizing in zakformaat is speciaal ontworpen voor 7 mm schijven, waardoor u uw dunne harde schijf of solid state drive kunt veranderen in een externe opslagoplossing, die is aangesloten via een voor UASP geschikte USB 3.0 poort. Door dit dunne, maar duurzame ontwerp is de behuizing bij uitstek geschikt voor uw 7 mm schijven waardoor elke schijfbeweging in de behuizing wordt geëlimineerd, wat een probleem zou kunnen zijn bij een lossere zittende behuizing.

Om tijd te besparen bij de datatransmissie van en naar uw 7 mm SSD of HDD, ondersteunt deze UASP-behuizing transmissiesnelheden die tot 70% hoger zijn dan traditionele USB 3.0, bij gebruik van een UASP-hostcomputer.

Daarnaast heeft de behuizing een USB-voeding, zodat u geen voedingsadapter meer hoeft mee te nemen, en dus een accessoire minder voor onderweg.

Om de compatibiliteit met uw computersysteem te garanderen, ondersteunt de S2510BPU337 alle toonaangevende besturingssystemen, inclusief: Microsoft Windows® (8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003), Apple® OSX (10.9/10.8/10.7/10.6), Linux en Google Chrome OS™.

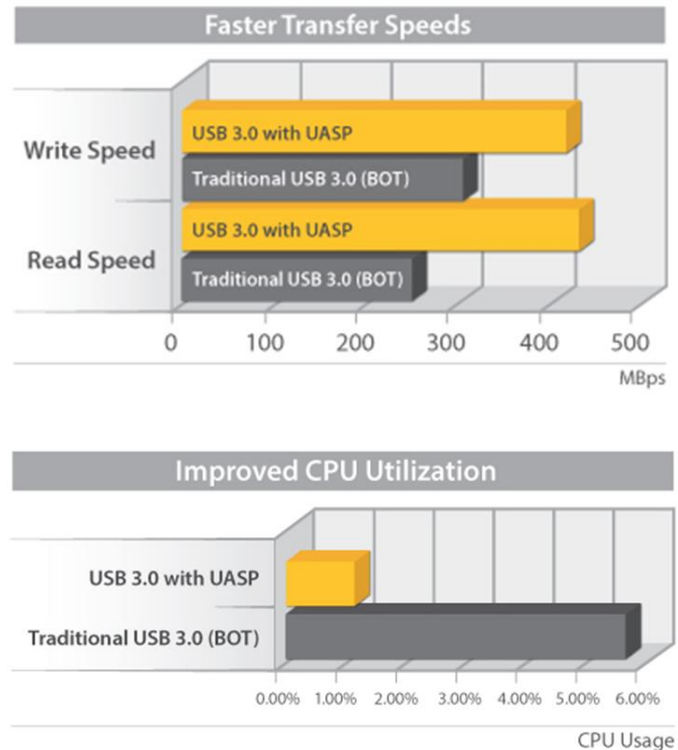
Gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Verbeterde prestatie met UASP

UASP wordt ondersteund in Windows 8, Mac OSX (10.8 of hoger) en Linux. Uit tests blijkt dat UASP 70% sneller leest en 40% sneller schrijft dan traditionele USB 3.0 bij volle capaciteit.

Bij dezelfde volle capaciteit bleek uit de tests dat UASP ook 80% minder processorvermogen nodig heeft.

De testresultaten werden verkregen met een Intel® Ivy Bridge-systeem, een voor UASP geschikte StarTech.com-behuizing en een SATA III solid state drive.



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Maak optimaal gebruik van nieuwe laptops en desktopcomputers met USB 3.0-connectiviteit
- Snelle en draagbare externe opslag voor laptops, netbooks of pc's
- Upgrade van een USB 2.0-schijfbehuizing naar het snellere USB 3.0
- Voeg extra opslagcapaciteit toe aan bijna elk USB-computersysteem
- Back-up belangrijke data naar een extern opslagapparaat
- Deel snel en veilig grote bestanden tussen computers onderling zonder een netwerk
- Haal data terug van een SATA-schijf of verander de ongebruikte schijf in extra externe opslagruimte

Features

- Ondersteunt 7 mm hoge schijven
- Voldoet aan USB Attached SCSI Protocol (UASP) transportspecificaties
- Compatibel met SATA gereviseerde I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)-schijven
- Installatie zonder gereedschap
- Rechtstreeks gevoed via de USB-poort
- Compatibel met USB-revisie 3.0/2.0/1.1 (5 Gbps / 480 Mbps / 1,5 Mbps)
- LED-indicator voor voeding / activiteit
- Plug-and-play en hot-swappable

Hardware	Warranty	2 Years
	Aantal stations	1
	Chipsetcode	ASMedia - ASM1053 - 6G
	Schijfgrootte	2.5in
	Schijfinstallatie	Vast
	Schijftype	SATA
	Ventilator(en)	Nee
Prestaties	Max. schijfcapaciteit	Momenteel getest tot 2 TB 5400 RPM harde schijven
	RAID	Nee
	Type en snelheid	USB 3.0 - 5 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	UASP ondersteuning	Ja
Connector(en)	Hostaansluitingen	1 - USB 3.0 Micro-B (10-polig, SuperSpeed) Vrouwelijk
	Schijfaansluitingen	1 - SATA data & voeding combinatie (7+15-polig) Contact
Software	Besturingssystemen	OS independent; No software or drivers required
Indicatoren	LED-indicatoren	1 - Voeding & activiteit
Voeding	Inclusief voedingsadapter	Gevoed via USB
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Opslagtemperatuur	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
	Vochtigheid	10%RV ~ 95%RV
Fysieke eigenschappen	Breedte product	3.1 in [80 mm]
	Gewicht product	1.6 oz [44 g]
	Hoogte product	0.4 in [9.5 mm]
	Kleur	Zwart
	Lengte product	5 in [126 mm]
	Max. schijfhoogte	0.3 in [7 mm]
	Type behuizing	Kunststof
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	4.7 oz [132 g]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - USB 3.0 naar 2,5 inch SDD/HDD-behuizing 1 - USB 3.0-kabel

1 - Installatiepad voor 5 mm schijven

1 - Installatiehandleiding

Product appearance and specifications are subject to change without notice.