

Fristående 1 till 2 USB-duplikator och -raderare, kopiering av flera USB-minnen, kopiering av system, filer och hela hårddiskar vid 1,5 GB/min, radering i ett och tre steg, LCD-bildskärm

Produkt ID: USBDUP12



Med denna fristående USB-duplikator kan du kopiera eller radera två USB-enheter utan att ansluta till en värddator.

USB-duplikatorn låter dig kopiera upp till två hårddiskar samtidigt (synkron duplicering) med hastigheter på upp till 1,5 GB i minuten. Den har även asynkron duplicering, så att du kan ta bort och ersätta en hårddisk medan den andra hårddisken fortfarande kopieras.

Duplikatorn har två dupliceringslägen: system och fil, eller hela hårddisken. System och fil ger lägre dupliceringstider, eftersom det läget kopierar partitioner och lagrade data men ignorerar sektioner med tomma utrymmen. Hela hårddisken duplicerar varje sektor (spegling) i en hårddisk. Detta dupliceringsläge är idealiskt när du behöver registrera allt på hårddisken, inklusive dolda data.

USB-duplikatorn låter dig rensa två USB-enheter samtidigt och stöder flera rensningslägen, inklusive:

- Snabb rensning
- Fullständig rensning
- Säker rensning

Säker rensning uppfyller globala krav, inklusive de nya NIST-standarderna (SP 800-88 rev. 1), vilket säkerställer att alla diskar blir ordentligt rensade.

Den fristående USB-duplikatorn har en LCD-skärm, så att du kan övervaka rensning och duplicering för att säkerställa att processen slutförs. Den har även fyra snabbknappar för enkel användning.

USBDUP12 är TAA-kompatibel och stöds av StarTech.coms 2 års garanti med livstids teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet



Användning

- Snabb säkerhetskopiering, dataåterställning och radering av USB-minnen
- Skapa en exakt kopia av en USB-enhet, inklusive dolda data, till två USB-målenheter
- Radera data noggrant från ett flashminne

Funktioner

- **DUPLICERA OCH RADERA USB-ENHETER:** Fristående 1 till 2 USB-klonare och -raderare, och ingen dator krävs. Perfekt för tekniker och IT-proffs som vill hantera flera USB-startenheter, radera USB-enheter eller snabbt dela data mellan grupper utan dator eller programvara
- **KOMPATIBILITET MED ENHETER:** Stöder kloning och radering av USB 3.0/2.0-enheter och externa flashmedier som SD, microSD med en USB-adapter eller kortläsare (SDMSDRWU3AC) som säljs separat. Firmware kan uppgraderas
- **DUPLICERINGS- OCH RADERINGSLÄGEN:** 1,5 GB/min system- och filkopiering (FAT16/32, NTFS, Linux ext2, ext3, ext4-format), kopiering sektor för sektor av hela enheten (alla filformat), snabbredning, överskrivning i ett och tre steg (DoD/NIST SP 800-88 Rev 1 Clear). TAA-kompatibel
- **LCD-MENYDISPLAY:** Använd gränssnittet med tryckknappar för att övervaka enhetens information, läs- och skrivprestanda och skanna enheten för fel och dåliga sektorer. Välj Kopiera och jämför för att verifiera dina klonade enheter med källan när de är klara. Gröna/röda lysdioder för aktivitet/fel
- **ASYNKRONT KOPIERINGSLÄGE:** Kopiera snabbt till flera USB-enheter med läge Asynkron kopiering med 64 MB internminne. Källinnehållet måste vara mindre än 64 MB. Ta bort den färdiga enheten och sätt in en ny enhet för att börja kopiera utan avbrott

Hårdvara

Garantipolicy

2 Years

Busstyp	USB 2.0
Antal enheter	3
Enhetsstyp	USB-minne
Enhetsinstallation	Löstagbar
Buffertstorlek	64 MB

Prestanda

Duplication Modes	System and File
	Sector by Sector (Whole Drive)
Duplication Speed	1.5GBpm
Raderingslägen	Quick Erase
	1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
	3-Pass Overwrite
Maximal enhetskapacitet	2 TB
Medeltid mellan fel (MTBF)	176 549 timmar

Kontakt(er)

Enhetskontakter	3 - USB 2.0 Type-A (4 stift, 480 Mbps)
-----------------	--

Mjukvara

OS-kompatibilitet	Operativsystemsberoende, varken programvara eller drivrutiner behövs
-------------------	--

Särskilda anmärkningar/krav

Obs.	<p>Vid duplicering måste målenheten ha lika stor eller större kapacitet än ursprungsenhetsen.</p> <p>For erasing, only the destination ports are active, the source port cannot be used. This helps to prevent erasing a source drive accidentally.</p> <p>Denna duplikator har 64 MB icke-flyktigt flashminne för lagring av firmware och chipsetprocedur, och 64 MB flyktigt DDR3-minne för programåtkomstdata</p>
------	--

Stöder kopiering/kloning/radering till SD/SDHC/Micro SD/MMC/Mini SD/CF-media genom en USB-multimedia-kortläsare (säljes separat) och till hårddiskar eller SSD-minnen genom en dockningsstation för hårddisk eller ett USB-kabinett (säljes separat) om detta stöds av lagringsmediet

Indikatorer

LED-indikatorer	3 - Grön (aktivitet/lyckad kopiering)
	3 - Röd (fel)

Ström

Power Source	AC-adapter medföljer
Inspänning	100 - 240 AC
Utspänning	5 DC
Utström	2
Polaritet på mittpol	Positiv
Kontakttyp	H
Strömförbrukning	10

Miljö

Drifttemperatur	5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)
Förvaringstemperatur	-20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F)
Luftfuktighet	5% ~ 95% RH

Utseende

Färg	Svart
Kabinetttyp	Av plast
Produktlängd	4.7 in [12 cm]
Produktbredd	5.1 in [13 cm]
Produkt höjd	1.0 in [2.5 cm]
Produktvikt	6.7 oz [190 g]

Förpackning

Förpackningsantal	1
Package Length	8.4 in [21.3 cm]
Package Width	6.6 in [16.8 cm]
Package Height	3.0 in [77 mm]
Fraktvikt (förpackning)	19.4 oz [550 g]

Vad det är i lådan

Ingår i paketet	1 - Duplikator
	1 - Universell strömadapter
	3 - Strömadapteranslutning (NA/UK/EU)
	1 - Instruktionsbok

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.