

Aktiv USB 3.0 USB-A till USB-B-kabel - 5 m

Produkt ID: USB3SAB5M



Du behöver inte begränsas av en USB-kabel i standardstorlek. Denna aktiva USB 3.1 Gen 1-kabel (5 Gbps), även känd som en USB 3.0-kabel, låter dig placera dina USB Type-B-tillägg där du behöver dem, upp till 5 meter bort från datorn.

Nu kan du placera USB-enheter som till exempel bärbara hårddiskar och externa videoinspelningsenheter för att bättre utnyttja arbetsytan. Denna kabel på 5 meter har ett inbyggt utjämningschip som ger en tillförlitlig anslutning, utan signalförlust, bortom begränsningen på 3 meter hos standard USB 3.0-kablar.

USB3SAB5M täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti för garanterad tillförlitlighet.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet

Användning

- Anslut en USB Type-B-enhet (hårddiskabinett, dockningsstation, videoinspelningsenhet, m.m.) till en USB 3.0-kabel dator bortom begränsningen på 3 meter hos standardkablar

Funktioner

- Designad att vara längre än standard USB 3.0-kablar och signalen utjämnas igen automatiskt för att nå upp till 5 meter
- Garanterad pålitlighet med vår 2-årsgaranti

Hårdvara

Garantipolicy	2 Years
Kontaktplätering	Nickel
Kabelmanteltyp	PVC - Polyvinyl Chloride
Kabelskärmning	Aluminiummylarfolie med flätning
Chipset-ID	VIA/VLI - VL210

Prestanda

Typ och hastighet	USB 3.0 - 5 Gbit/s
-------------------	--------------------

Kontakt(er)

Connector A	USB Type-A (9-stifts) USB 3.0 (5 Gbps)
Connector B	USB Type-B (9-stifts) USB 3.0

Utseende

Färg	Svart
Kontakttyp	Rak
Tråddimension	24/28 AWG
Kabellängd	16.4 ft [5 m]
Produktlängd	16.4 ft [5.0 m]
Produktbredd	0.0 in [0.0 mm]
Produkthöjd	0.0 in [0.0 mm]
Produktvikt	9.1 oz [257.0 g]

Förpackning

Förpackningsantal	1
Package Length	8.5 in [21.5 cm]
Package Width	8.8 in [22.4 cm]
Package Height	1.3 in [32.0 mm]



Fraktvikt (förpackning)	12.5 oz [355.0 g]
----------------------------	-------------------

Vad det är i
lådan

Ingår i paketet	5 m aktiv USB 3.0 A till B-kabel - M/M
-----------------	--

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

