

## 9m Actieve USB 2.0 A naar B Kabel - M/M

Product ID: USB2HAB30AC



Deze 9,1 meter lange USB A naar B kabel heeft één USB type-A connector en één USB type-B connector, voor een hoogwaardige aansluiting van USB 2.0 randapparaten.

### Optimale technologie

Deze USB-kabel is met kennis ontworpen en gemaakt van materialen van topkwaliteit, inclusief een equalizing chip, waardoor de beperkingen van standaard USB-kabels worden overwonnen en met randapparaten op een afstand tot 9,1 m kan worden gecommuniceerd.

De USB2HAB30AC wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

### Certificaties, rapporten en compatibiliteit



### Toepassingen

- Voor het aansluiten van USB 2.0/1.1-apparaten tot op 10 meter afstand van een computer

### Eigenschappen

- Ingebouwde chip zorgt ervoor dat de USB 2.0-verbinding 10 meter kan overbruggen

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Connectormateriaal	Nikkel
	Kabelafscherming	Aluminium-Mylar folie met vlechtwerk
	Type kabelmantel	PVC - Polyvinyl Chloride
<b>Prestaties</b>	Maximale kabellengte	9 m [29.5 ft]
	Type en snelheid	USB 2.0 - 480 Mbit/s
<b>Connector(en)</b>	Connector A	1 - USB Type-A (4-polig) USB 2.0 Mannelijk
	Connector B	1 - USB B (4-polig) Mannelijk
<b>Speciale opmerkingen / vereisten</b>	<b>Notitie</b>	USB2HAB30AC heeft maximaal 70 mA nodig voor de voeding van het interne actieve circuit
<b>Gebruiksomgeving</b>	Bedrijfstemperatuur	0°-75°C
	Opslagtemperatuur	5°-35°C
	Vochtigheid	60-90%
<b>Fysieke eigenschappen</b>	Breedte product	13.100
	Draaddikte	28 AWG
	Gewicht product	433 g [15.3 oz]
	Hoogte product	5.650
	Kabellengte	9 m [29.5 ft]
	Kleur	Zwart
	Lengte product	9 m [29.5 ft]
<b>Verpakkingsinformatie</b>	Package Height	68 mm [2.7 in]
	Package Length	14 cm [5.5 in]
	Package Width	14 cm [5.5 in]
	Verpakkingsaantal	1
	Verzendgewicht (verpakt)	503 g [17.8 oz]
<b>Wat wordt er meegeleverd</b>	Meegeleverd	1 - 10m USB 2.0 Kabel

Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.