

Externes Mini SAS Kabel SFF-8088 auf SFF 8088 3m - Serial Attached SCSI Stecker/Stecker

Produkt-ID: ISAS88883



Das 3 m lange externe SAS-Kabel ISAS88883 wurde für Hochleistungsnetzwerke, Server, Workstations und Desktops entwickelt und unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 6 Gbit/s.

Dieses strapazierfähige Mini SAS-Kabel ist mit SFF-8088-auf-SFF-8088-Steckern zum Anschließen von externen SAS-Geräten (Controller, Festplatten, SAN-Storage Area-Netzwerk usw.) ausgestattet und ist TAA-konform für Regierungsbeschaffungen (GSA Schedule).

Dieses 3 m lange SAS-Kabel ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und wird mit der lebenslangen StarTech.com-Garantie geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Zur Verwendung in Speichernetzwerken und zum Anschließen von SAS-Expander-fähigen Controllern und Gehäusen
- Zum Anschließen von SAS-Controllern an SAS-Backplanes
- Schließen Sie eine externe Festplatte an einen SAS-Controller an

Merkmale

- 2x SFF-8088-Stecker mit Einrastfunktion

- Abwärts kompatibel mit SATA-Geräten
- Robuste Metallstecker
- Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 6 GBit/s
- Mehradriges Design

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Anzahl von Leitern	8 Twisted Pair
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Polyester-Folie mit verzinnem Kupfergeflecht

Steckverbinder

Steckverbinder A	SFF-8088 (26-polig, externes Mini-SAS)
Steckverbinder B	SFF-8088 (26-polig, externes Mini-SAS)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Drahtstärke	28 AWG
Kabellänge	9.8 ft [3 m]
Produktlänge	9.8 ft [3.0 m]
Produktbreite	0.0 in [0.0 mm]
Produkthöhe	0.0 in [0.0 mm]
Produktgewicht	10.9 oz [310.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
------------	---



Package Length	13.0 in [33.0 cm]
Package Width	10.0 in [25.5 cm]
Package Height	1.0 in [25.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	10.9 oz [310.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	3m externes seriellles befestigtes SCSI SAS-Kabel - SFF-8088 bis SFF-8088
--------------------	---

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

