

# Cisco STACK-T1-1M Datenblatt



Cisco 1M Typ 1 Stacking-Kabel

STACK-T1-1M

Die Cisco STACK-T1-1M Stackwise-480-Stacking-Kabel können eine Kombination aus stapelbaren Catalyst 3850-Switches zu einer einzigen Switching-Einheit verbinden. Die Cisco-Datenkabel sind speziell für den Einsatz mit Gigabit-Ethernet konzipiert und ermöglichen gleichzeitig das unterbrechungsfreie Hinzufügen, Löschen und erneute Bereitstellen von Switches. Die technologischen Fortschritte des Stackwise-480 sind ziemlich beeindruckend. Die Kabel haben eine Bandbreite von 480 Gbit/s und verhalten sich wie ein einzelner Switch, wobei die anderen Mitglieds-Switches weiterhin integriert sind.

## Merkmale

- Länge: 1 Meter
- Schließen Sie bis zu 4 Schalter gleichzeitig an
- Mindestbiegeradius 1,6 Zoll (41 mm)
- Kann auch auf Switches der Cisco 9300-Serie mit StackWise-Technologie verwendet werden

## Spezifikationen

- Hersteller-Teilenummer: STACK-T1-1M=
- Teilenummer: 800-40404-01

- Beschreibung: Cisco 1M Typ 1 Stacking-Kabel
- Typ: StackWise-480-Stackingkabel
- Anschluss 1: Stackwise-480
- Anschluss 2: Stackwise-480
- Länge: 1 Meter
- Farbe: Schwarz
- Leitermaterial: Kupfer

#### Kompatibilität

Der STACK-T1-1M ist für Cisco Catalyst 3850-24P-E, Cisco Catalyst 3850-24P-L, Cisco Catalyst 3850-24P-S, Cisco Catalyst 3850-24PW-S, Cisco Catalyst 3850-24T-E, Cisco konzipiert Catalyst 3850-24T-L, Cisco Catalyst 3850-24T-S, Cisco Catalyst 3850-48F-E, Cisco Catalyst 3850-48F-L, Cisco Catalyst 3850-48F-S, Cisco Catalyst 3850-48P-E, Cisco Catalyst 3850-48P-L, Cisco Catalyst 3850-48P-S, Cisco Catalyst 3850-48PW-S, Cisco Catalyst 3850-48T-E, Cisco Catalyst 3850-48T-L, Cisco Catalyst 3850-48T-S.

[Jetzt kaufen](#)