

# Cisco SFP-25G-SR-S Gegevensblad



Cisco SFP-25G-SR-S 25GBASE-SR SFP28-module voor MMF 10-3227-01

SFP-25G-SR-S

Het Cisco 25GBASE SFP28-portfolio (Small Form-Factor Pluggable) biedt klanten een breed scala aan high-density en low-power 25 Gigabit Ethernet-connectiviteitsopties voor datacenter- en krachtige computernetwerkt toepassingen. De 25G-modules zijn gebaseerd op de SFP28-vormfactor.

Functies en voordelen van Cisco 25G-modules

- Interoperabel met andere IEEE-compatibele 25G-interfaces, indien van toepassing
- Gecertificeerd en getest op Cisco SFP28-poorten voor superieure prestaties, kwaliteit en betrouwbaarheid
- High-speed connectiviteit die voldoet aan IEEE 802.3by en IEEE 802.3cc

Cisco SFP-25G-SR-S

De Cisco 25GBASE-SR-module ondersteunt een linklengte van 70/100 m op OM3/4 MMF.

Deze module vereist RS-FEC op de hostpoorten.

## Specificaties

- Productnummer: SFP-25G-SR-S
- Beschrijving: Cisco 25GBASE-SR SFP28-module voor MMF
- Connectoren: dubbele LC/PC-connector
- Kabeltype: MMF
- Golflengte: 850nm
- Kabelafstand:
  - 70m @ OM3
  - 100m @ OM4
  - 100m @ OM5
- Zendvermogen (dBm):
  - Maximaal: +2,4
  - Minimaal: -8,4
- Ontvangstvermogen (dBm):
  - Maximaal: +2,4
  - Minimaal: -10,3
- Zend- en ontvangstgolflengte (nm): 840 tot 860
- Bedrijfstemperatuurbereik: Commercieel temperatuurbereik: 0 tot 70°C (32 tot 158°F)
- Opslagtemperatuurbereik: -40 tot 85°C (-40 tot 185°F)
- Kleur treklijpje: beige
- Maximaal stroomverbruik: 1,2 W

## Platform ondersteuning

Cisco SFP-25G-SR-S wordt ondersteund op een groot aantal Cisco-apparatuur.

- Cisco N9K-C92348GC-X
- Cisco N540X-ACC-SYS

- Cisco NCS-5501-SE
- Cisco N9K-C93180YC-FX
- Cisco C9500-48Y4C
- Cisco N9K-C92160YC-X
- Cisco N9K-X97160YC-EX
- Cisco N540-ACC-SYS
- Cisco NCS-5501
- Cisco N9K-C93180YC-EX
- Cisco C9500-24Y4C
- Cisco N9K-X96136YC-R

[Koop nu](#)