

H3C LSWM2STK Teknik spesifikasyon



H3C LSWM2STK 1m (3ft) 10G SFP+ Pasif Doğrudan Bağlantılı Bakır Twinax Kablo

LSWM2STK

H3C LSWM2STK 1m (3ft) 10G SFP+ Pasif Doğrudan Bağlantılı Bakır Twinax Kablo, yüksek performanslı 10 Gigabit kısa mesafeli bağlantı için tasarlanmış uygun maliyetli bir çözümdür. Veri merkezlerinde raflar içinde veya bitişik raflar arasında kullanım için mükemmel olan bu kablo, neredeyse hiç güç tüketimi olmadan güvenilir ve düşük gecikmeli bağlantılar sağlar. Dayanıklı yapısı ve üstün performansı, onu optik fiberlere mükemmel bir alternatif haline getirir.

Özellikler

- Uygun maliyetli 10GBASE Ethernet ağ çözümü.
- Düşük ekleme kaybı ve ultra düşük çapraz etkileşim sayesinde gelişmiş performans.
- Minimum güç tüketimiyle güvenilir bağlantı.
- Uzun süreli kullanım için dayanıklı bakır yapı.
- Raf sistemleri içinde veya arasında kısa mesafeli bağlantı için tasarlanmıştır.

Teknik Özellikler

- Bağlantı Tipi: SFP+ - SFP+
- Maksimum Veri Hızı: 10 Gbps
- Medya: Bakır
- Güç Kaynağı: 3.3V
- Minimum Bükme Yarıçapı: 23 mm
- Kablo kalınlığı (AWG): 30AWG

- Kablo Uzunluđu: 1 metre (3 fit)
- Ceket Malzemesi: PVC (OFNR)
- Kablo Tipi: Pasif Twinax
- Sıcaklık Aralığı: 0 ila 70°C (32 ila 158°F)
- Güç Tüketimi: ≤0,1 W

Uygulamalar

- Veri merkezlerinde 10G Ethernet bağlantısı.
- Sunucu rafları içindeki kısa mesafeli bağlantılar.
- Yüksek performanslı ortamlarda raflar arası bağlantılar.

[Hemen Satın Al](#)