

OTE103T

Ethernet Optik Telsiz Alıcı



Genel Özellikler

- Tek kanallı fiber üzerinde 1-ch 10 / 100M Ethernet iletimi
- IEEE802.3U, IEEE802.3X standartları mevcut
- 10/100Mbps kendinden ayarlamalı network sinyal iletimi
- Tam / Yarım iş
- UPnP, kolay kurulum, endüstriyel düzey tasarım
- Optik Fiber varsayılan mesafe 20km, 40km ve 80km opsiyoneldir
- LED durum göstergesi telsizin çalışma durumunu gösterir
- Geniş sıcaklık aralığı uygulaması: -40°C ~ 75°C

OTE103T

Ethernet Optik Telsiz Alıcı

Teknik Özellikler

Model	Dahua OTE103T Teknik Özellikleri
Optik İndeksi	
Fiziksel Port	FC port, Tek modlu fiber
İletim Mesafesi	0-20km
Giriş / Çıkış Dalga Boyu	Verici (OTE103T): 1310nm verici 1550nm alma
Network İndeksi	
Fiziksel Port	RJ45; 10 / 100M öz adaptif Ethernet
Network Standartı	IEEE802.3U, IEEE802.3X standartları
Diğer Özellikler	
Gösterge	Işık Bağlayıcı Göstergesi, Güç Göstergesi
Güç Kaynağı	DC12V 1A
Güç Tüketimi	≤3.5W
Çalışma Koşulları	-40°C ~ 75°C
Çalışma Nemi	10%~90% RH
Net Ağırlık	200g
Boyutlar	104.6mm×96.2mm×29.5mm
Kurulum	Duvara montaj