

OTC802R

8 Kanal HDCVI Fiber Optik Alıcı-Verici

Genel Özellikler

- Kayıpsız Sıkıştırmadan Real-Time İletim
- 1080P'de @ 720P ve 25 / 30fps olarak giriş video formatının otomatik tanımlanması
- UPnP, kolay kurulum
- LED Göstergeleri
- Ç.Sıcaklığı: -40°C ~75°C



OTC802R

8 Kanal HDCVI Fiber Optik Alıcı-Verici

Teknik Özellikler

| Model | Dahua OTC802R Teknik Özellikleri |
|---|---|
| Optik İçerik | |
| Fiziksel Port | SFP+ port, Tek modlu fiber |
| İletim Mesafe | 0-20km |
| HDCVI Video İçeriği | |
| Fiziksel Port | Alıcı: 16 * BNC, 1 * RS485 |
| Verici Giriş Seviyesi | >500mVp-p |
| Alıcı Çıkış Seviyesi | 1Vp-p |
| Giriş Otomatik Kablo Balansı | 1080p: 75-5 koaksiyal destek 300m 720p: 75-5 koaksiyal destek 500m |
| Verici Girişi Yansıma Kaybı | >15dB |
| Giriş/Çıkış Empedansı | 75Ω |
| Video Band Genişliği | 45MHz |
| Sampling Band Genişliği | 10bit |
| Sampling Frekansı | 108MHz |
| HDCVI Coaxial Kontrol Veri İçeriği | |
| Çalışma Modu | Half-dual |
| Hata Oranı | <10 ⁻⁹ |
| Baud Oranı | 1200-9600bps |
| Diğerleri | |
| Gösterge | Işık bağlayıcı, güç, veri, video kaynağı göstergesi |
| Güç | DC12V 2A |
| Güç Tüketimi | <11.5W |
| Sıcaklık | -40°C ~75°C |
| Nem | 10%~90% RH |
| Net Ağırlık | 1.74Kg |
| Boyutlar | 210mm×132mm×52mm |
| Kurulum | Duvara Montaj |

OTC802R

8 Kanal HDCVI Fiber Optik Alıcı-Verici
