



Teknik Özellikleri

- AHD analog kameralardan çıkan Full HD 1080P görüntüyü fiber optik kablo üzerinden DVR kayıt cihazına taşımaya yarar.
- Transmitter ve Receiver şeklinde takım halinde kullanılmalıdır.
- AHD video bağlantı konnektör tipi BNC 75Ω Unbalanced olmalıdır.
- Fiber optik bağlantı konnektör tipi FC/UPC olmalıdır.
- 4 adet AHD 1080P destekli analog kamera portu bulunmalıdır.
- Optik Haberleşme mesafesi 20km olmalıdır.
- FO port iletim hızı 3Gbps olmalıdır.
- Tek Core Singlemode F/O kablo ile çalışmalıdır.
- PTZ kontrol datası için 1 adet RS485 tek yönlü data bağlantısı olmalıdır.
- Kontrol datası bağlantı portu 3-pin terminal blok olmalıdır.
- Kontrol datası veri hızı 0 ~ 250kbps olmalıdır.
- Kontrol datası BER değeri 10E-12'den daha az olmalıdır.
- Giriş video formatını otomatik olarak tanımalıdır.
- Video aktarım biçimi sıkıştırılmamış (uncompressed) olmalıdır.
- Uyumlu video çözünürlükleri AHD 1080P (1920*1080), 960P (1280*960), 720P (1280*720) olmalıdır.
- Video örnekleme frekansı 108MHz olmalıdır.
- Video örneklerinin iletimi 10 bit dijital kodlama ile yapılmalıdır.
- Video bandgenişliği 45MHz olmalıdır.
- Çalışma sıcaklık aralığı -10~55°C olmalıdır
- Tak çalıştır. Optik ya da elektriksel olarak her hangi bir ayar gerektirmemelidir.