



Açıklama

Phy-FiXX™, kurumların fiziksel katman altyapı sistemlerini sürekli olarak izleyebilme ve yönetebilmelerine imkân sağlayan, yapısal kablolama sistemleri endüstrisine eşsiz ve devrim niteliğinde bir yenilik getiren Fiziksel Katman Yönetim platformudur. Yazılım, elektronik ve yapısal kablolama ürünlerinin mükemmel kombinasyonu sayesinde Phy-FiXX™ kullanıcılarına altyapı yatırımlarını planlama aşamasından başlayarak tasarım, satınalma, kurulum, yer değiştirme & ekleme & çıkarma, ve güncelleme de dahil tüm aşamalarını takip etme ve yönetilme imkanı vermektedir.

HCS Phy-FiXX™ Modüler Yönetilebilir 24-Port Dupleks LC FO Patch Paneller, Phy-FiXX™ sistemi içerisinde kullanılmaktadır. Her bir 24 port patch panelin içerisinde patch panelin Phy-FiXX™ tarayıcı ile haberleşmesi sağlayan bir adet port bulunmaktadır.

Phy-FiXX™ Tarayıcı ile panel bağlantısı için standart RJ-45 patch cord kullanılarak yapılabilmektedir.

HCS Phy-FiXX™ 24-Port Duplex LC FO Patch Paneller, kabinet tarafında kablolama sistemindeki bağlantıların izlenmesine yardımcı olmaktadır. Panel üzerindeki LED durum göstergeler lambaları gerek panel-tarayıcı bağlantı durumunu, gerekse verilen iş emirlerinin panelde doğru portta yapılabildiğini sağlamaktadır.

Fiber optik patch panel adaptör arayüzü, 24 dupleks Singlemode veya multimode LC portlar olarak mevcuttur. Phy-FiXX™ sistemine bağlanmadığında, patch panel klasik fiber optik patch panel olarak çalışmaya devam eder.

Tüm Phy-FiXX™ patch paneller, ANSI/TIA-568.3-D ve ISO/IEC-11801 (2nci versiyon) fiber optik standartlarının komponent düzeyinde performans gereksinimlerinin çok üzerinde performans sergilemektedirler.

HCS Phy-FiXX™ Logosu ve DataLight Ticari Markası, ürünün kalıcı olarak yüksek performans göstereceğinin ve mevcut ve öngörülen çoğu uygulamayı kalıcı olarak destekleyeceğinin göstergesidir.

Uygulamalar

HCS Phy-FiXX™ Modüler yönetilebilir Dupleks LC FO paneller Phy-FiXX sistemi içerisinde yatay dağıtım, bilgi işlem odalarında cihaz sonlandırma ve ara bağlantı noktalarında dağıtım için kullanılmakta ve IEEE802.3z Gigabit Ethernet için IEEE802.3z, 1000BASE-SX (Short wavelength Gigabit Ethernet) 1000BASE-LX (Long wavelength Gigabit Ethernet) & IEEE 802.3ae 10GBASE-SR/SW 10GBASE-LX4 (10 Gigabit Ethernet) de dahil mevcut LAN uygulamalarının tamamını desteklemektedirler.

Nitelikler ve Onaylar

HCS Phy-FiXX™ Modüler Yönetilebilir Dupleks LC FO paneller, Century™ Ömür Boyu Garanti ve HCS Kablolama Sistemi'nin bir parçası olarak DoubleSafe™ Kalite Güvence Programı ile desteklenmektedir.

HCS Phy-FiXX™ Modüler Yönetilebilir Dupleks LC FO paneller, komponent düzeyinde test edilmekte ve aşağıdaki standartları desteklemektedirler:

TRANSMISSION

- ☑ ANSI/TIA-568-C
- ☑ ISO/IEC-11801

EMC

- ☑ FCC Subpart F 68.5

SAFETY

- ☑ UL94 V-0 rated plastic materials
- ☑ UL 1863 & CSA 22.2 (Pending)

Belirleyici Özellikler

- Tarayıcı güç kaynağı ile panel arasındaki bağlantının olup olmadığını gösteren iki adet ışıklı güç (enerji) durum göstergesi.
- Panel ile Phy-FiXX™ tarayıcı bağlantısı standart RJ-45 patch cord ile yapılabilir.
- OS1, OS2, OM1, OM2, OM3 & OM4 Single Mod ve Multimod fiber seçenekleri için uyumlu fiber paneller.
- Entegre çekmeceli panel yapısı - bükülme yarıçaplarının doğru yapılmasına yardımcı olur.
- Hem ANSI hem metrik ölçülere uygun bağlantı seti.
- Raylı yapı sayesinde ayarlanabilir panel derinliği, ön kapının kapatıldığı data kabinleri dahil patch cord yönlendirme için uygun alan sağlar.
- Olağanüstü malzeme özellikleri ve dizayn - Benzersiz Century™ Ömürboyu Garanti.
- Detaylı Türkçe ve İngilizce kurulum manüelleri - Net ve kolayca anlaşılabilir kurulum yapılmasına yardımcı olur.
- Sağlam ve kurulumu kolay dizayn - Kurulum ve işletme masraflarını minimize eder.

Bağlantı Özellikleri

- Panelin sağ ve sol tarafında yer alan LED durum göstergeler lambaları panel ile tarayıcı arasındaki bağlantı durumunu gösterir.
- Panel üzerindeki LED durum göstergeler lambası, kullanıcının bir aksiyon alması için işaret eder (patch cord ekle ya da çıkar).
- Her bir portta yer alan LED durum göstergeler lambası yandığında, kullanıcının ilgili port için aksiyon alması gerekmektedir (patch cord ekle ya da çıkar).
- Port LED durum göstergeler lambaları tek başlarına iş emri olmaksızın yetkili network yönetici tarafından uzaktan yakılabilir veya söndürülebilir.

HCS Phy-FiXX™
Modüler Yönetilebilir 24 Port LC Dupleks
Fiber Optik Patch Paneller

Phy-FiXX™

GENEL ÖZELLİKLER

Fiber Seçenekleri	Singlemode: OS1 & OS2. Multimode: OM1, OM2, OM3 & OM4
Malzeme Özellikleri	16 AWG soğuk bükülmüş rulo çelik
Boya	Siyah
Fiber Kapasitesi	48 (24 Dupleks LC)
Kurulum Sıcaklığı	0 - 50°C, 15-90% RH (non-condensing)
Çalışma Sıcaklığı	0 - 50°C, 15-90% RH (non-condensing)
Depolama Sıcaklığı	-10 - 60°C, 10-95% RH (non-condensing)
Paketleme	1 adet / Kutu
Ağırlık	4 kg

SİPARİŞ BİLGİLERİ

HCS P/N	Açıklama	Yükseklik	Boyular: Hx/Wx/D	Notlar
			mm	
PFO-F24UM-1U	24 port Dupleks LC/UPC MM Phy-FiXX™ Modüler Yönetilebilir FO Patch Panel	1u	482.6x44x280	
PFO-F24US-1U	24 port Dupleks LC/UPC SM Phy-FiXX™ Modüler Yönetilebilir FO Patch Panel	1u	482.6x44x280	
PFO-F24AS-1U	24 port Dupleks LC/APC SM Phy-FiXX™ Modüler Yönetilebilir FO Patch Panel	1u	482.6x44x280	
PCU-F00F1-1U	Phy-FiXX™ Fiber Optik Paneller için Kontrol Ünitesi	N/A	42x62x22	