

# DIGITUS 16 LC/DX veya SC/SX kuplör için FTTH dağıtım kutusu

DN-968914

EAN 4016032371014



## Dış mekan FTTH kutusu 16 kablo için ve 16x LC/DX veya 16x SC/SX

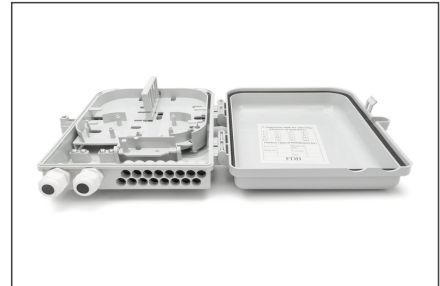
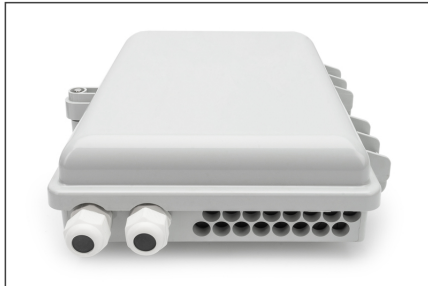
FTTH kutusu dış mekanda kurulum için uygundur. Fiber optik dağıtım için 16x LC (DX) veya SC (SX) kuplörler için dahili bir tutucu kullanılır. Pigtailler için aşırı uzunlukta bir tepsi ve çeşitli kablo girişleri mümkün olan en iyi kablolama seçeneklerini sağlar.

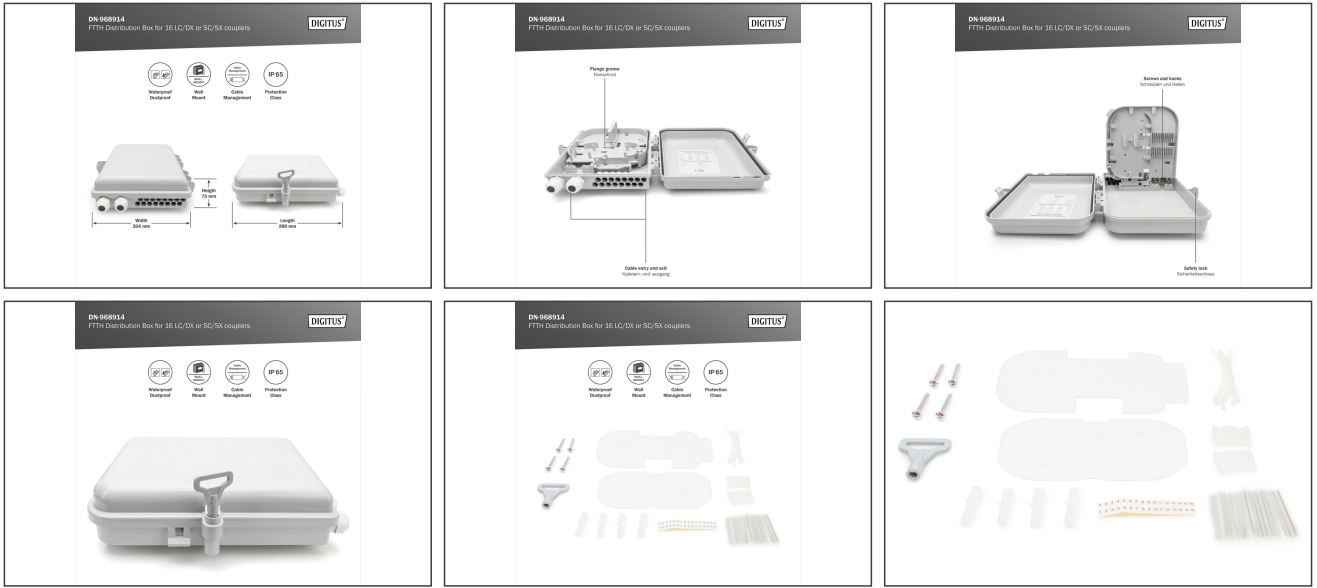
- 16 LC dubleks kuplör için tutucu; 32 ek için ek kaseti; kilitlenebilir; kablo rezervi sarılabilir; 2 kablo girişi 12 mm; 16 giriş 5 mm; montaj malzemesi; ek koruması; IP 65
- Ürün boyutları: 75 x 204 x 280 mm

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	15.60	56.50	35.50	57.00	114,328.00
Packaging Unit Inside	1	1.56	35.00	28.00	11.00	10,780.00
Packaging Unit Single	1	1.56	35.00	28.00	11.00	10,780.00
Net single without Packaging	1	1.20	28.00	20.40	7.50	0.00

## More images:





### Safety notes

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçının: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözlere zarar verebilecek tehlikeli radyasyon yayabilir. Işık kaynağı çıplak gözle görülmese bile, bir optik fiberin ışığına doğrudan bakmamaya özen gösterin.
- Fiber optik kablolarla çalışırken, özellikle testler sırasında veya lazerlerle çalışırken, zararlı radyasyona karşı korunmak için her zaman koruyucu gözlük takılmalıdır.
- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Bükmeyin veya ezmeyin: Fiber optik kablolar mekanik gerilime karşı hassastır.
- Kabloları fiziksel hasarlardan korumak için özel kanallara veya koruyucu malzemelerle döşenmelidir.
- Kablo konektörlerini temiz tutun: Fiber optik kablolar toza ve kire karşı hassastır. Konektörlerdeki küçük parçacıklar bile sinyal kalitesini ciddi şekilde bozabilir.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıklara sahip ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin.
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

### EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenschheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)