

# Fluke 424D, 419D ve 414D Lazerli Mesafe Ölçüm Cihazları

Fluke profesyonel lazerli mesafe ölçüm cihazları birçok farklı uygulamada kullanılabilir . . .

## Elektriksel

- Kanal uzunlukları
- Kablo uzunlukları
- Güç düşüşü aralıkları
- Aydınlatma aralıkları ve konumları
- Ekipman elektrik kutusu konumları



Ekipman kurulumu

## Tesis Yönetimi (Endüstriyel)

- Ekipman düzeni
- Boru tesisatı/çıkış boruları/havalandırma
- Ekipman tesisatı
- Kanal düzeni ve kurulumu



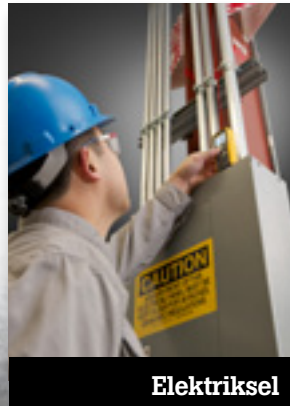
Havalandırma

## HVAC

- Havalandırma ve kanal sistemi
- Ekipman konumu
- Hava hacmi hesaplamaları
- Sıcak/Soğuk su boruları
- Kablo uzunluğu
- Kanal boyutu

## Yaşam Alanları

- Alan düzeni
- Aydınlatma aralığı
- Kat planı düzeni
- Ağ odası düzeni



Elektriksel



Uzun mesafeler



Ağ odası düzeni



Daha fazla bilgi için şu adresi ziyaret edin: [www.fluke.com/distance](http://www.fluke.com/distance)

©2007-2012 Fluke Corporation.  
Teknik özellikler haber vermeden değiştirilebilir.  
ABD'de basılmıştır. 4/2012 11952-tur

Fluke Corporation'ın yazılı izni olmadan bu belgede herhangi bir değişiklik yapılamaz.

FLUKE®

FLUKE®

Lazerli mesafe ölçümü için profesyonel bir Fluke aracı

## Fluke 414D

50 m'ye kadar ölçüm yaparak hataları azaltın, zamandan ve paradan tasarruf edin

### 414D'nin özellikleri:

- Tahminden kaynaklanan hatalarda azalma, zaman ve paradan tasarruf
- Mesafe ölçümü için en gelişmiş lazer teknolojisi
- Tek tuşla anında ölçüm
- Parlak lazerle kolay hedef belirleme
- Hızlı alan (metrekare) ve hacim hesaplama
- Kolay ölçüm toplama ve çıkarma işlemleri
- Otomatik kapanma özelliği sayesinde daha uzun pil ömrü
- Mesafenin iki farklı ölçümden dolayı olarak belirlenmesi için Pisagor hesaplaması
- Fluke logolu çanta
- Üç yıl garanti



Teknik özellikler	
Leica hedef plakası GZM26'daki aralık	50 m (165 ft)
Ölçüm hassasiyeti	± 2,0 mm (± 0,08 in)
Lazer sınıfı	II
Otomatik lazer kapama/güç kapama	90 saniye/180 saniye
Sürekli ölçüm	Evet
Pil ömrü	3000 ölçüm
Sıcaklık aralığı—çalışma	0 °C - +40 °C (32 °F - +104 °F)
Piller	2 AAA

Gelişmiş, profesyonel düzeyde mesafe ölçüm aleti

## Fluke 419D

Birçok gelişmiş özellikle 80 metreye kadar anında ölçüm yapın

### 414D'nin tüm özellikleri AYRICA:

- Arkadan aydınlatmalı ekran ile gelişmiş görünürlük
- 80 metreye (260 ft) kadar ölçüm yapabilme
- Mesafenin üç farklı ölçümden dolayı olarak belirlenmesi için gelişmiş Pisagor hesaplaması
- Sesli tuş takımı geri beslemesi
- Mesafenin çabuk hatırlanması için son 20 ölçüme kadar saklama
- IP54 sızdırmazlık özelliğiyle çevresel etkilere karşı güçlü koruma (su sıçraması ve toza dayanıklı)
- Uzak mesafeleri ölçmek amacıyla tripod takmanıza olanak sağlayan tripod modu
- Belirli uzunlukları işaretlemek için sınır belirleme fonksiyonu



Teknik özellikler	
Leica hedef plakası GZM26'daki aralık	80 m (260 ft)
Ölçüm hassasiyeti	± 1,0 mm (± 0,4 in)
Lazer sınıfı	II
Otomatik lazer kapama/güç kapama	90 saniye/180 saniye
Sürekli ölçüm	Evet
Pil ömrü	5000 ölçüm
Sıcaklık aralığı—çalışma	-10 °C - +50 °C (14 °F - +122 °F)
Piller	2 AAA

En üst düzey Fluke lazerli mesafe ölçüm cihazı

## Fluke 424D

Çok özellikli mesafe ölçüm cihazları ile 100 m'ye kadar ölçüm yapın

### 414D ve 419D'nin tüm özellikleri AYRICA:

- Ulaşılması güç alanlarda ölçüm yapmak için eğim sensörü
- Mesafe ölçümü için "istikamet" sağlayan pusula özelliği
- Otomatik uç düzeltme: kenar veya köşeden ölçüm yaparken, cihaza yerleşik sensör, bulunduğunuz köşenin konumunu tespit eder ve referans noktasını otomatik olarak değiştirir
- 100 m'ye (330 ft) kadar ölçüm yapabilme



Teknik özellikler	
Leica hedef plakası GZM26'daki aralık	100 m (330 ft)
Ölçüm hassasiyeti	± 1,0 mm (± 0,04 in)
Lazer sınıfı	II
Otomatik lazer kapama/güç kapama	90 saniye/180 saniye
Sürekli ölçüm	Evet
Pil ömrü	5000 ölçüm
Sıcaklık aralığı—çalışma	-10 °C - +50 °C (14 °F - +122 °F)
Piller	2 AAA

YÖNELTİN,  
GÖRÜNTÜLEYİN VE  
MESAFEYİ ÖLÇÜN  
**BU KADAR  
BASİT!**



50 m  
(165 ft)



80 m  
(260 ft)



100 m  
(330 ft)