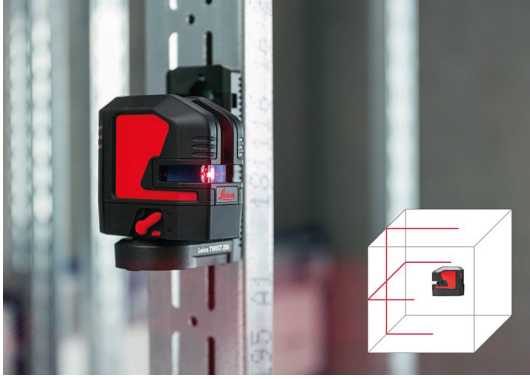


Teknik Veriler

Leica Lino L2

Özellikler



- Yatay ve dikey çizgiye sahip çapraz çizgi lazeri
- Kırmızı ultra güçlü lazer diyotları sayesinde yüksek görünürlük
- Çok geniş açıları sayesinde geniş çalışma aralığı
- Geniş aralıkta kendi kendini tesviye
- 25 m'ye kadar çalışma aralığı
- Li-Ion güçle 44 saate kadar çalışma süresi
- Üçlü güç konseptiyle kesintisiz çalışma
- Kolay konumlandırma için akıllı manyetik adaptörler
- Genişletilmiş aralık için RGR 200 Lazer alıcısıyla kullanılabilir

Teknik Veriler

	Lino L2S	Lino L2
Lazer	2 çizgi (kırmızı)	
Işın yönü / fan açısı	dikey / >170°, yatay / >180°	
Menzil*	25 m (82 ft)	
Alıcı ile menzil*	80 m (262 ft)	
Tesviye doğruluğu	± 0,2 mm/m veya ± 1,0 mm @ 5m veya ± 2,0 mm @ 10m ± 0,002 in/ft veya ± 0,04 in @ 16ft veya ± 0,08 in @ 33ft	
Yatay/Dikey çizgi doğruluğu	± 0,3 mm/m (± 0,004 in/ft)	
Kendiliğinden tesviye aralığı	± 4°	
Kendiliğinden tesviye süresi	< 3 s	
Tesviye dışı uyarısı	evet → lazer çizgileri her 5 saniyede bir yanıp söner	
Tesviye sistemi	otomatik sarkaç	
Sarkaç kilidi	evet	
Lazer tipi	635 ± 5 nm, sınıf 2 IEC 60825-1'e göre	
Koruma sınıfı	IP54 (IEC 60529) toz ve su geçirmezlik	
Batarya tipi	3 x AA Alkalın Lino Lithium-ion pil takımı	Lino Lithium-ion Batarya Paketi 5200 mAh / 18,7 Wh veya 3 x AA Alkalın
Lithium-ion batarya ile çalışma süresi	26 saat (2 ışın) – 44 saat (1 ışın) sürekli	
Alkalın pil ile çalışma süresi	8 saat (2 ışın) – 13 saat (1 ışın) sürekli	
Düşük güç uyarısı	durum LED'i kırmızı	
Otomatik kapanma	mevcut	
Boyutlar (U x G x Y)	110 x 60 x 100 mm (4,33 x 2,36 x 3,93 inç)	
Li-Ion / Alkali pil ile ağırlık	530 / 500 g (1,17 / 1,10 lbs)	
Çalışma sıcaklığı	-10°C ila +50°C	
Depolama sıcaklığı	-25°C ila +70°C	
Sıcaklık uyarısı	durum LED'i kırmızı yanıp sönüyor (5Hz)	
5 m mesafede lazer çizgi genişliği	< 2 mm (<0,08 inç)	
Işın sapması	< 1,5 mrad	
Tripod dişi	1/4" (adaptörle + 5/8")	
Alıcı için darbe gücü	evet, otomatik	
Boyut bilgisi kutusu / kasa	16.8 cm x 19 cm x 9.5 cm, 1.2 kg	33.5 cm x 38 cm x 17 cm, 4.1 kg

* Işık koşullarına bağlı olarak



in accordance with IEC 60825-1