

BİLGİ  
ÇIKIŞI

## LENS GEÇİRGENLİK ÖLÇERLER

- Cep telefonundaki IR mürekkep delikleri gibi kızılötesi geçirgenliği ölçmek için kullanılır lensler, uzaktan kumanda pencereleri, IR-CUT, vb.
- Görünür 550nm, kızılötesi 850nm/940nm geçirgenliğini ölçer
- Üçü bir arada optik yol ile aynı anda üç veriyi ölçebilir
- Yüksek ve düşük limitler ayarlandıktan sonra otomatik değerlendirme
- Toplu test Excel raporlarını dışa aktarabilir
- Lens iletim ölçerin gerçek zamanlı dinamik kendi kendine kalibrasyonu



5824-LT03

## ÖZELLİKLER

Kod	5824-LT01	5824-LT03
Açıklık ölçüm	Ø1mm	Ø0,5mm
Görünür ışık	tepe dalga boyu 550nm	
Kızılötesi	tepe dalga boyu 850nm/940nm	
Çözünürlük	0,1%	
Hassasiyet	±2% (renksiz tek tip şeffaf malzeme, 0~90% geçirgenlik)	
Ekran	3,5" LCD	
Güç kaynağı	DC 5V/1A	
Boyut (L×W×H)	170×180×144mm	
Ağırlık	1570g	

## STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
Yazılım	1 set
L şeklinde konumlandırma plakası	1 adet
Güç adaptörü	1 adet

9

TRİPOD  
0701-TR175

- Çıkarılabilir üç boyutlu gimbal
- Ayarlanabilir yükseklik

## ÖZELLİKLER

Yükseklik	47cm~175cm (ayarlanabilir)
Yük	3kg
Ayak borusu malzemesi	alüminyum alaşım
Boyut	500×130×130mm
Ağırlık	1,23kg

## STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
-----------	--------

