

# LVF-5005C-S4109 Değ. od. lens, 4.1-9mm, 5MP, CS montaj

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
Yaşam için teknoloji



- Yüksek kaliteli optik parçalar
- Güvenilir, dayanıklı yapı
- Odak uzaklığı seçenekleri

Video gözetim kameraları, HD sensör teknolojisinin ve gelişmiş görüntü işlemenin kullanımıyla birlikte eskisine göre çok daha yüksek çözünürlükte görüntü almaya başladığı için, artık lenslerin de kameranın en uygun şekilde çalışmasını sağlayacak optik çözünürlüğe sahip olması gerekir.

Bu lens, gelişmiş görüntü çözünürlüğü ve keskinlik ve daha iyi alan derinliği sağlamak için tasarlanmıştır.

## Sisteme genel bakış

Bu lens, farklı kameralarda kullanım için standart CS montaj düzeneği ile birlikte sunulur.

DC-iris kontrol bağlantısı, kameranın iris çıkışına doğrudan oturacak standart bir 4 pimli fiş olarak tasarlanmıştır.

Bu lens megapiksel çözünürlükleri, kontrast çoğaltma ve kaplama özellikleri sayesinde etkileyici bir optik kalite sunmaktadır.

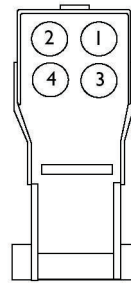
Mekanik yapısı, sık iris kontrollerine ve güvenlik sistemlerinin maruz kaldığı çevresel zorlamalara karşı dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Herhangi bir bakım gerektirmeksizin uzun ve güvenilir bir çalışma imkanı verir.

Bir HD kameranın performansına uygun esnekliği, yüksek kalitesi ve güvenilir lensleri ile bu lens bir ideal çözümdür.

## Sertifikalar ve onaylar

Bölge	Yasal uyumluluk/kalite işaretleri
Avrupa	CE LVF-5005C-S4109

## Kurulum/yapılandırma notları



4 pimli iris konektörü

Pim 1:	Sönümlenme bobini -
Pim 2:	Sönümlenme bobini +
Pim 3:	Sürücü bobin + (açık)
Pim 4:	Sürücü bobin -

### Birlikte verilen parçalar

Miktar	Bileşen
1	Ünite

### Teknik özellikler

LVF-5005C-S4109	
Maksimum sensör boyutu	1/1,8 inç
Optik çözünürlük	5 Megapiksel
Odak uzaklığı	4,1-9 mm
İris aralığı	F1.6-F8
Min. nesne uzaklığı	0,3 m (1 ft)
Arka odak mesafesi (havadaki değerler)	12,72 mm (geniş açı), 19,94 mm (tele)
Ağırlık	130 g (0,29 lb)
Boyutlar	Ø 62,9 mm (odak ve yaklaşım düğmeleri hariç) x 66,6 mm (flanş hariç)
Lens montajı	CS

LVF-5005C-S4109	
Görüş açısı (Y x D) 1/3 inç sensör 4:3	63 x 47,1° Geniş açı 28,9 x 21,7° Tele
Görüş açısı (Y x D) 1/3 inç sensör 16:9	72,8 x 40,7° Geniş açı 33,3 x 18,8° Tele
Görüş açısı (Y x D) 1/2,7 inç sensör 16:9	80,4 x 44,8° Geniş açı 36,7 x 20,7° Tele
Görüş açısı (Y x D) 1/1,8 inç sensör 16:9	100,9 x 55,9° Geniş açı 45,7 x 25,7° Tele
İris kontrolü	4 pimli, DC kontrolü
Odak kontrolü	manuel
Yaklaşım kontrolü	manuel
Kızılötesi düzeltmeli	evet
Çevresel Özellikler	
- Çalışma Sıcaklığı	-10°C ila +50°C (+14°F ila +122°F)
- Depolama Sıcaklığı	-40°C - +70°C (-40°F - +158°F)
- Çalışma Nem Oranı	Maksimum %93, yoğunlaşmaz

### Sipariş bilgileri

**LVF-5005C-S4109 Değ. od. lens, 4.1-9mm, 5MP, CS montaj**  
1/1,8 inç sensör ve CS montajlı değişken odaklı SR megapiksel kızılötesi düzeltmeli lens  
Sipariş numarası **LVF-5005C-S4109**

#### Temsilci:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com