

LVF-5005N-S1250 Obiet. varifocal 12-50mm 5MP attacco C

www.boschsecurity.com



BOSCH
Tecnologia per la vita



- ▶ Ottica di alta qualità
- ▶ Struttura affidabile e solida
- ▶ Opzioni di lunghezza focale

Poiché le telecamere di sorveglianza sono ora in grado di catturare immagini ad una maggior risoluzione, grazie all'uso del sensore con tecnologia HD e ad una maggior capacità di elaborazione, è necessario che gli obiettivi siano dotati di una risoluzione ottica adeguata per il loro funzionamento ottimale.

Questo obiettivo è progettato per fornire immagini con maggior risoluzione, nitidezza ed una miglior profondità di campo.

Panoramica sistema

L'obiettivo viene fornito con attacco di tipo C standard per consentire l'utilizzo con una vasta gamma di telecamere.

La connessione del controllo del DC-iris avviene mediante una presa standard a 4 pin direttamente inserita nell'uscita della telecamera.

L'obiettivo offre un'eccezionale qualità ottica grazie alla risoluzione megapixel, alla riproduzione del contrasto ed al rivestimento.

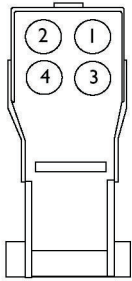
La struttura meccanica è progettata per resistere alle frequenti operazioni di controllo dell'iris nonché alle sollecitazioni ambientali degli impianti di sicurezza. Offre un funzionamento affidabile e duraturo senza alcuna necessità di manutenzione.

Questo obiettivo è la soluzione ideale per obiettivi flessibili, affidabili e di elevata qualità che soddisfano le prestazioni della telecamera HD.

Certificazioni ed autorizzazioni

Regione	Conformità alle normative/marchi di qualità	
Europa	CE	LVF-5005N-S1250

Note di installazione/configurazione



Connettore iris a 4 pin

- Pin 1: Bobina di resistenza -
 Pin 2: Bobina di resistenza +
 Pin 3: Bobina di pilotaggio + (aperta)
 Pin 4: Bobina di pilotaggio -

Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	Unità

Specifiche tecniche

LVF-5005N-S1250	
Formato massimo del sensore	1/1,8"
Risoluzione ottica	5 megapixel
Lunghezza focale	12 - 50 mm
Intervallo iris	Da F1.8 a T360
Distanza min. oggetto	0,8 m
Distanza back focus (valori in aria)	10,19 mm (grandangolo), 10,12 mm (teleobiettivo) valori in aria
Peso	175 g

LVF-5005N-S1250	
Dimensioni	Ø 52,4 mm x 89,3 mm
Attacco obiettivo	C
Angolo di visione (O x V) Sensore 4:3 da 1/3"	Grandangolo 20,9 x 15,7" Teleobiettivo 5,3 x 4°
Angolo di visione (O x V) Sensore 16:9 da 1/3"	Grandangolo 24,1 x 13,5" Teleobiettivo 6,1 x 3,4°
Angolo di visione (O x V) Sensore 16:9 da 1/2,7"	Grandangolo 26,6 x 14,9" Teleobiettivo 6,7 x 3,8°
Angolo di visione (O x V) Sensore 16:9 da 1/1,8"	Grandangolo 33,2 x 18,6" Teleobiettivo 8,3 x 4,7°
Controllo iris	Controllo DC a 4 pin
Controllo messa a fuoco	Manuale
Controllo zoom	manuale
Correzione IR	sì

Specifiche ambientali

- Temperatura di esercizio	Da -10 °C a +50 °C
- Temperatura di stoccaggio	Da -20 °C a +60 °C
- Umidità di esercizio	Dal 35 al 90%, senza condensa

Informazioni per l'ordinazione

LVF-5005N-S1250 Obiet. varifocal 12-50mm 5MP attacco C

Obiettivo varifocal megapixel con correzione IR con sensore 1/1,8" e attacco tipo C
 Numero ordine **LVF-5005N-S1250**

Rappresentato da:

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