

SR megapixeles és HD objektívek

www.boschsecurity.hu



BOSCH
Életre tervezve



- ▶ SR megapixeles optikai felbontás
- ▶ Kiemelkedő minőségű optika
- ▶ 1/2,5"-os és 1/2"-os formátumok
- ▶ Megbízható, robusztus kialakítás
- ▶ Állítható fókusztávolság

Mivel a CCTV kamerák a HD érzékelőtechnológiának és a fejlett feldolgozásnak köszönhetően még jobb felbontással képesek rögzíteni a képeket, az objektíveknek is szükségük van egy olyan optikai felbontásra, amely lehetővé teszi a kamera optimális működését.

A rendkívül nagy felbontású (SR) megapixeles objektívek választéka úgy készült, hogy fejlett képfelbontást és élességet, valamint jobb mélységélességet biztosítson a fénytörés problémáinak elkerülése mellett, amelyek előfordulhatnak a megapixeles érzékelők esetében.

Hosszú, megbízható és karbantartásmentes működést garantálnak. A változtatható és fix fókuszu típusokból álló termékszála a széles látószögű objektívektől a teleobjektívekig terjed, hogy gyakorlatilag minden, a CCTV megfigyelőrendszerekben előforduló alkalmazást lefedjen.

Rendszeráttekintés

Az SR megapixeles objektívek ezen sorozata SR-írisz vezérléssel rendelkező változtatható és fix fókuszu objektíveket egyaránt tartalmaz. Kompaktak, ellenállóak, valamint 1/2,5"-os és 1/2"-os képfarmátumban is választhatók. Az objektívek

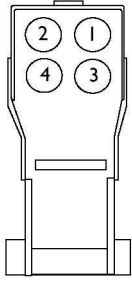
választéka lehetővé teszi a telepítő számára, hogy mindig a legmegfelelőbb objektívet választhassa mind a kamera, mind az alkalmazás szempontjából. Ezek az objektívek szabványos C- vagy CS-foglalattal rendelkeznek, és többfajta kamerában használhatók. Az íriszvezérlés csatlakozása négytűs szabványos csatlakozó, amely közvetlenül illeszkedik a kamera íriszkimenetébe. Az objektívek megapixeles felbontásuknak, kontrasztos képvisztaadásuknak és bevonatuknak köszönhetően kiváló optikai minőséget biztosítanak.

A mechanikai kivitel megtervezésénél szempont volt a blendevezérlés gyakori működtetésének és a biztonságtechnikai alkalmazások okozta környezeti igénybevételnek való ellenállás. A HD kamera teljesítményéhez illeszkedő, rugalmas, kiváló minőségű és megbízható objektívekhez ez a sorozat az ideális megoldás.

Tanúsítványok és engedélyek

Régió	Tanúsítvány
Európa	CE VLG-3V3813-MP
	CE VLG-2V1803-MP5
	CE VLG-4V0940-MP5

Telepítési/Rendszerfelépítési segédlet



DC-vezérelt írisz 4 tűs csatlakozója (előlnézet)

- 1. tű: Csillapítótekercs -
- 2. tű: Csillapítótekercs +
- 3. tű: Vezérlőtekercs + (nyitva)
- 4. tű: Vezérlőtekercs -

Műszaki specifikációk

Elektromos/Mechanikai jellemzők

Lásd az összehasonlító táblázatot a jelen adatlap végén.

Környezeti feltételek

Üzemi hőmérséklet	-10 °C és +50 °C között
Tárolási hőmérséklet	-40 °C és +70 °C között
Üzemi páratartalom	Maximum 93%, nem kondenzálódó
Minősítés	CE (DC-vezérelt írisszel rendelkező modellek)

Rendelési információ

Változtatható fókusú SR megapixel objektívek

1/2,5"-os változtatható fókusú, IR-korrigált objektív, CS-foglalat, 9-40 mm, 5 MP, SR-írisz
Rendelészám **LVF-5005C-S0940**

Változtatható fókusú SR megapixel objektívek

1/2"-os változtatható fókusú objektív, C-foglalat, 3,8-13 mm, 3 MP, SR-írisz
Rendelészám **LVF-5003N-S3813**

Változtatható fókusú SR megapixel objektívek

1/2,5"-os változtatható fókusú, IR-korrigált objektív, CS-foglalat, 1,8-3 mm, 5 MP, SR-írisz
Rendelészám **LVF-5005C-S1803**

Képviselő:

Hungary:
Robert Bosch Kft.
Gyömrői út 120.
1103 Budapest
Phone: +36 1 4313 200
Fax: +36 1 4313 222
hu.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.hu