

JavaScript ist deaktiviert: Bitte aktivieren Sie JavaScript in Ihrem Browser, um diese Website uneingeschränkt nutzen zu können.

Dieser Webauftritt verwendet Cookies. Bitte lesen Sie den [Datenschutzhinweis](#), um mehr über Cookies zu erfahren. [Cookies akzeptieren](#)

RICOH IMAGING Product ID: 101117 | Page No: 1/1

Deutsch

- [Deutsch](#)
- [English](#)
- [Francais](#)
- [Italiano](#)

Suchen

txt_search_go

[txt_search_go](#)

- [Produkte](#)
 - [Objektive](#)
 - [Zubehör](#)
 - [Kameraassistenzsysteme](#)
 - [Brennweitenberechnung](#)
 - [Produktsuche](#)
 - [Produktvergleich](#)

[Close](#)

- [Support](#)
 - [Download](#)
 - [Technischer Leitfaden](#)
 - [Newsletter](#)

[Close](#)

- [Über uns](#)
 - [Über uns](#)
 - [News](#)
 - [Kontakt](#)

[Close](#)

1. [Home](#)
2. >[Produkte](#)
3. >[Objektive](#)

[Zurück](#) [Seite drucken](#) [Seite als PDF speichern](#)

Machine Vision Objektiv

- [VGA Objektiv](#)
- [2 Megapixel Objektiv, kleine Baugröße](#)
- [2 Megapixel Objektiv, \(A\) kurze M.O.D.](#)

- [5 Megapixel Objektiv](#)
- [Objektive über 5 Megapixel](#)
- [9 Megapixel \(1"\) Objektiv, 12 Megapixel \(1,1"\) Objektiv](#)
- [Objektive für Zeilenkameras](#)
- [Handzoom-Objektive](#)
- [UV Objektiv](#)
- [Kundenspezifisches Objektivdesign](#)

Auflösung

Mount

Format

Brennweite

• **VGA Objektiv**

1. [VGA Objektiv](#) Image not available unknown

FL-HC0416X-VG

- [VGA](#)
- [Format 1/2"](#)
- [f=4,2 mm](#)
- [F1,6 - C](#)

2. [VGA Objektiv](#) Image not available unknown

FL-HC0612A-VG

- [VGA](#)
- [Format 1/2"](#)
- [f=6,0 mm](#)
- [F1,2 - C](#)

3. [VGA Objektiv](#) Image not available unknown

FL-HC1212B-VG

- [VGA](#)
- [Format 1/2"](#)
- [f=12,0 mm](#)
- [F1,2 - 22](#)

4. [VGA Objektiv](#) Image not available unknown

FL-CC0418DX-VG

- [VGA](#)
- [Format 2/3"](#)
- [f=4,8 mm](#)
- [F1,8 - C](#)

5. [VGA Objektiv](#) Image not available unknown

FL-CC0815B-VG

- VGA
- Format 2/3"
- f=8,5 mm
- F1,5 - C

6. VGA Objektiv Museo No Objektivs unknown

FL-CC1614A-VG

- VGA
- Format 2/3"
- f=16,0 mm
- F1,4 - 22

7. VGA Objektiv Museo No Objektivs unknown

FL-BC1214D-VG

- VGA
- Format 1" (1.1")
- f=12,5 mm
- F1,4 - C

8. VGA Objektiv Museo No Objektivs unknown

FL-BC1218A-VG

- VGA
- Format 1"
- f=12,5 mm
- F1,8 - C

9. VGA Objektiv Museo No Objektivs unknown

FL-BC2514D-VG

- VGA
- Format 1"
- f=25,0 mm
- F1,4 - 22

10. VGA Objektiv Museo No Objektivs unknown

FL-BC2518-VG

- VGA
- Format 1"
- f=25,0 mm
- F1,8 - C

11. VGA Objektiv Museo No Objektivs unknown

FL-BC5014A-VG

- VGA
- Format 1"
- f=50,0 mm
- F1,4 - C

• 2 Megapixel Objektive, kleine Baugröße

1. ~~2M Megapixel Objektive~~, kleine Baugröße

FL-HC0614-2M

- 2M
- Format 1/2"
- f=6,0 mm
- F1,4 - 16

2. ~~2M Megapixel Objektive~~, kleine Baugröße

FL-HC1214-2M

- 2M
- Format 1/2"
- f=12,0 mm
- F1,4 - 16

3. ~~2M Megapixel Objektive~~, kleine Baugröße

FL-CC1614-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=16,0 mm
- F1,4 - 16

4. ~~2M Megapixel Objektive~~, kleine Baugröße

FL-CC2514-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=25,0 mm
- F1,4 - 16

5. ~~2M Megapixel Objektive~~, kleine Baugröße

FL-CC3516-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=35,0 mm
- F1,6 - 16

6. ~~2M Megapixel Objektive~~, kleine Baugröße

FL-CC5028-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=50,0 mm
- F2,8 - 22

7. ~~2M~~ Megapixel Objektiv, kleine Baugröße

FL-CC7528-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=75,0mm
- F2,8 - 32

8. ~~2M~~ Megapixel Objektiv, kleine Baugröße

C99202

- 2M

• 2 Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

1. ~~2M~~ Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

FL-CC0614A-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=6,0 mm
- F1,4 - 16

2. ~~2M~~ Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

FL-CC0814A-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=8,0 mm
- F1,4 - 16

3. ~~2M~~ Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

FL-CC1214A-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=12,0 mm
- F1,4 - 16

4. ~~2M~~ Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

FL-CC1614A-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=16,0 mm

- F1,4 - 16
- 5. 2M Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

FL-CC2514A-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=25,0 mm
- F1,4 - 16
- 6. 2M Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

FL-CC5024A-2M

- 2M
- Format 2/3"
- f=50,0 mm
- F2,4 - 22
- 7. 2M Megapixel Objektiv, (A) kurze M.O.D.

C99201

- 2M

• 5 Megapixel Objektiv

1. 5M Megapixel Objektiv

FL-CC0814-5M

- 5M
- Format 2/3"
- f=8,0 mm
- F1,4 - 16
- 2. 5M Megapixel Objektiv

FL-CC1614-5M

- 5M
- Format 2/3"
- f=16,0 mm
- F1,4 - 16
- 3. 5M Megapixel Objektiv

FL-CC2514-5M

- 5M
- Format 2/3"
- f=25,0 mm
- F1,4 - 16

• Objektive über 5 Megapixel

1. Objektive über 5 Megapixel

FL-CC0820-5MX

- 5M
- Format 2/3"
- f=8,0 mm
- F2,0 - 16

2. Objektive über 5 Megapixel

FL-CC1218-5MX

- 5M
- Format 2/3"
- f=12,0 mm
- F1,8 - 16

3. Objektive über 5 Megapixel

FL-CC1618-5MX

- 5M
- Format 2/3"
- f=16,0 mm
- F1,8 - 16

4. Objektive über 5 Megapixel

FL-CC2518-5MX

- 5M
- Format 2/3"
- f=25,0 mm
- F1,8 - 16

5. Objektive über 5 Megapixel

FL-CC3524-5MX

- 5M
- Format 2/3"
- f=35,0 mm
- F2,4 - 16

• 9 Megapixel (1") Objektive, 12 Megapixel (1,1") Objektive

1. 9 Megapixel (1") Objektive, 12 Megapixel (1,1") Objektive

FL-BC1220-9M

- 9MP (1") 12MP (1,1")
 - Format 1" (1.1")
 - f=12,0 mm
 - F2 - 16
2. 9Megapixel (1") Objektiv, 12 Megapixel (1,1") Objektiv

FL-BC1618-9M

- 9MP (1") 12MP (1,1")
 - Format 1" (1.1")
 - f=16,0 mm
 - F1,8 - 16
3. 9Megapixel (1") Objektiv, 12 Megapixel (1,1") Objektiv

FL-BC2518-9M

- 9MP (1") 12MP (1,1")
 - Format 1" (1.1")
 - f=25,0 mm
 - F1,8 - 16
4. 9Megapixel (1") Objektiv, 12 Megapixel (1,1") Objektiv

FL-BC3518-9M

- 9MP (1") 12MP (1,1")
 - Format 1" (1.1")
 - f=35,0 mm
 - F1,8 - 22
5. 9Megapixel (1") Objektiv, 12 Megapixel (1,1") Objektiv

FL-BC5024-9M

- 9MP (1") 12MP (1,1")
 - Format 1" (1.1")
 - f=50,0 mm
 - F2,4 - 22
6. 9Megapixel (1") Objektiv, 12 Megapixel (1,1") Objektiv

FL-BC7528-9M

- 9MP (1") 12MP (1,1")
 - Format 1" (1.1")
 - f=75,0 mm
 - F2,8 - 32
7. 9Megapixel (1") Objektiv, 12 Megapixel (1,1") Objektiv

C99204

- 9MP (1") 12MP (1,1")
- Format 1" (1.1")
- f=12,0 - 75,0 mm

• Objektiv für Zeilenkameras

1. Objektiv für Zeilenkameras

FL-YFL3528

- 8K
- Format 45 mm
- f=35,0 mm
- F2,8 - 22

2. Objektiv für Zeilenkameras

FL-YFL5028

- 8K
- Format 45 mm
- f=50,0 mm
- F2,8 - 22

• Handzoom-Objektive

1. Handzoom-Objektive

FL-HC6Z0810-VG

- VGA
- Format 1/2"
- f=8,0 - 48,0 mm
- F1,0 - 22

2. Handzoom-Objektive

FL-CC6Z1218-VG

- VGA
- Format 2/3"
- f=12,5 - 75,0 mm
- F1,8 - 22

3. Handzoom-Objektive

FL-CC6Z1218A-VG

- VGA
- Format 2/3"
- f=12,5 - 75,0 mm
- F1,8 - 22

• UV Objektiv

1. UV Objektiv

FL-BC2528-VGUV

- VGA
- Format 1" (1.1")
- f=25,0 mm
- F2,8 - 16

2. UV-Objektive

FL-BC7838-VGUV

- VGA
- Format 1" (1.1")
- f=78,0 mm
- F3,8 - 16

nach oben

- Impressum
- AGB
- Datenschutzerklärung
- Garantie

© 2025 Ricoh International B.V. - German Branch

Image not found or type unknown

