

JavaScript non è attivato: Attiva JavaScript nel tuo browser per usare questo sito web senza restrizioni.

Questo sito web può memorizzare dei cookie nel tuo computer per consentirci di migliorare la tua esperienza personale di utente. Leggi [privacy policy](#) per saperne di più sui cookie. [Accetta i cookie](#)

RICOH IMAGING
RICOH IMAGING CORPORATION

Italiano

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

[txt_search_go](#)

- [Prodotti](#)
 - [Obiettivi](#)
 - [Accessori](#)
 - [Sistema di fotocamere di monitoraggio](#)
 - [Calcolo della lunghezza focale](#)
 - [Cerca prodotto](#)
 - [Confronto prodotti](#)

[Close](#)

- [Supporto](#)
 - [Download](#)
 - [Informazioni tecniche](#)
 - [Newsletter](#)

[Close](#)

- [L'azienda](#)
 - [L'azienda](#)
 - [Notizie](#)
 - [Contatto](#)

[Close](#)

1. [Visione artificiale](#)
2. >[Prodotti](#)
3. >[Obiettivi](#)
4. >[Obiettivi VGA](#)

[Indietro](#) [Stampa pagina](#) [Stampa pagina in formato PDF](#)

Obiettivi VGA

An extensive line of general-use lenses boasting high-performance lens technology featuring vibration-control measures, these lenses are a superior choice for installation in machine vision systems.

Built for a wide variety of uses, including pattern matching, component positioning, missing-part inspection, board mounting and inspection of pharmaceuticals, produce, and grains.

- Standard lenses for machine vision use
- Compatible with VGA-class cameras
- Production line handling cameras from 1/2" to 1" formats
- Lock screws as standard vibration-control measures

1. Obiettivo di tipo unknown
Obiettivo VGA

FL-HC0416X-VG

- VGA
- Formato 1/2"
- f=4.2 mm
- F1.6 - C

2. Obiettivo di tipo unknown
Obiettivo VGA

FL-HC0612A-VG

- VGA
- Formato 1/2"
- f=6.0 mm
- F1.2 - C

3. Obiettivo di tipo unknown
Obiettivo VGA

FL-HC1212B-VG

- VGA
- Formato 1/2"
- f=12.0 mm
- F1.2 - 22

4. Obiettivo di tipo unknown
Obiettivo VGA

FL-CC0418DX-VG

- VGA
- Formato 2/3"
- f=4.8 mm
- F1.8 - C

5. Obiettivo di tipo unknown
Obiettivo VGA

FL-CC0815B-VG

- VGA
- Formato 2/3"
- f=8.5 mm
- F1.5 - C

6. Obiettivo di tipo unknown
Obiettivo VGA

FL-CC1614A-VG

- VGA
- Formato 2/3"
- f=16.0 mm
- F1.4 - 22

7. Obiettivo di tipo unknown **Obiettivo VGA**

FL-BC1214D-VG

- VGA
- Formato 1"
- f=12.5 mm
- F1.4 - C

8. Obiettivo di tipo unknown **Obiettivo VGA**

FL-BC1218A-VG

- VGA
- Formato 1"
- f=12.5 mm
- F1.8 - C

9. Obiettivo di tipo unknown **Obiettivo VGA**

FL-BC2514D-VG

- VGA
- Formato 1"
- f=25.0 mm
- F1.4 - 22

10. Obiettivo di tipo unknown **Obiettivo VGA**

FL-BC2518-VG

- VGA
- Formato 1"
- f=25.0 mm
- F1.8 - C

11. Obiettivo di tipo unknown **Obiettivo VGA**

FL-BC5014A-VG

- VGA
- Formato 1"
- f=50.0 mm
- F1.4 - C

[torna su](#)

- [AGB](#)

- [Privacy Policy](#)
- [Garanzia](#)

© 2025 Ricoh International B.V. - German Branch

Image not found or type unknown

