



## FH-SC02

Камера FH, 2МП (2040x1088), цветная

# Технические характеристики

Number of pixels	2.0 MP
Autofocus	×
Camera family	FH
Camera type	Color
Frame rate	219 fps
Illumination	None
Image width	2040 pixels
Image height	1088 pixels
Scan type	Area scan
Shutter type	Global
Image sensor format	2/3"
Image sensor type	CMOS
Lens mount	C-mount
Lens type	N/A
Pixel size	5.5 μm
Degree of protection (IP)	IP10

## Дополнительные принадлежности

















**3Z4S-LE SV-1214H**

Accessory vision, lens 12 mm, high resolution, low distortion



**3Z4S-LE SV-1214V**

Accessory vision, lens 12 mm

	<b>3Z4S-LE SV-1614H</b>	Accessory vision, lens 16 mm, high resolution, low distortion
	<b>3Z4S-LE SV-1614V</b>	Accessory vision, lens 16 mm
	<b>3Z4S-LE SV-2514H</b>	Accessory vision, lens 25 mm, high resolution, low distortion
	<b>3Z4S-LE SV-2514V</b>	Accessory vision, lens 25 mm
	<b>3Z4S-LE SV-3514H</b>	Accessory vision, lens 35 mm, high resolution, low distortion
	<b>3Z4S-LE SV-3518V</b>	Accessory vision, lens 35 mm
	<b>3Z4S-LE SV-5014H</b>	Accessory vision, lens 50 mm, high resolution, low distortion
	<b>3Z4S-LE SV-7525H</b>	Accessory vision, lens 75 mm, high resolution, low distortion
	<b>3Z4S-LE SV-EXR</b>	Extension tube set, 7 piece (40, 20, 10, 5, 2, 1, 0.5 mm)
	<b>FZ-VS3 10M</b>	Accessory vision, FH and FZ, standard camera cable, 10m
	<b>FZ-VS3 3M</b>	Accessory vision, FH and FZ, standard camera cable, 3m
	<b>FZ-VS3 5M</b>	Accessory vision, FH and FZ, standard camera cable, 5m
	<b>FZ-VS4 15M</b>	Accessory vision, FH and FZ, camera cable, long distance, 15m
	<b>FZ-VSB3 10M</b>	Accessory vision, FH and FZ, camera cable, bend resistant, 10 m



FH-VSB3 5M

Accessory vision, FH and FZ, camera cable, bend resistant, 5 m

FZ-VSJ

FZ Camera cable extension hub (max 3 cables 45m)



FZ-VSL3 10M

Accessory vision, FH and FZ, camera cable, standard, right angled connector, 10 m



FZ-VSL3 3M

Accessory vision, FH and FZ, camera cable, standard, right angled connector, 3 m



FZ-VSL3 5M

Accessory vision, FH and FZ, camera cable, standard, right angled connector, 5m



FZ-VSLB3 10M

Accessory vision, FH and FZ, camera cable, bend resistant, right angled connector, 10m



FZ-VSLB3 5M

Accessory vision, FH and FZ, camera cable, bend resistant, right angled connector, 5m

## Загрузка

Библиотека дву-  
/трехмерных CAD  
рисунков



**FH**  
Справочник по командам

EN PDF 2,8 МБ



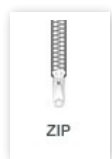
**FH Series Vision System - Sysmac Studio**  
Руководство по эксплуатации

EN PDF 11,9 МБ



**FH-Sim Installation V631**  
Программное обеспечение

EN ZIP 34,1 МБ



**FH-Sim Installation V640**  
Программное обеспечение

EN ZIP 41,9 МБ



**FH-UMAI - FH Application Software**  
Справочное руководство

EN PDF 47,7 МБ



**FH-UMAI - FH Application Software**  
Руководство по эксплуатации

EN PDF 1,5 МБ



### FH-050(-\_0) - Image Processing System

Инструкция

EN PDF 687,9 КБ



### FH-series Vision System

Спецификация

EN PDF 30,1 МБ



### FH/FHV Launcher V631

Программное обеспечение

EN ZIP 488,4 КБ



### FH/FHV Launcher V640

Программное обеспечение

EN ZIP 488,9 КБ



### FH/FHV Series Vision System

Руководство по сетевым интерфейсам

EN PDF 13,1 МБ



### FH/FHV Series Vision System - Processing Item Function

Справочное руководство

EN PDF 49,1 МБ



### FH/FHV Vision Application Guide for ABB robots

Практическое руководство

EN PDF 3,0 МБ



### FH/FHV Vision Application Guide for Denso robots

Практическое руководство

EN PDF 2,9 МБ



### FH/FHV Vision Application Guide for Epson robots

Практическое руководство

EN PDF 2,9 МБ



### FH/FHV Vision Application Guide for Fanuc robots

Практическое руководство

EN PDF 3,0 МБ



### FH/FHV Vision Application Guide for Omron robots

Практическое руководство

EN PDF 3,3 МБ



### FH/FZ5 Series Vision System

Руководство пользователя

EN PDF 43,2 МБ



### Selection Guide for Vision Sensors

Брошюра

EN PDF 990,8 КБ



### Sysmac

Каталог

RU PDF 44,2 МБ



### Sysmac: A Fully Integrated Platform

Брошюра

EN PDF 10,4 МБ



### Vision Accessory

Каталог

EN PDF 56,4 МБ



### Xpectia FH

Брошюра

RU PDF 7,8 МБ

#### УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 18 August, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).

