



F320-F081M50C-NNS

Смарт-камера F320, 5 МП цветная, средний угол, фиксированный фокус 81 мм, без наружной подсветки, AutoVISION Sensor, RS-232, Ethernet по USB, IP40

Технические характеристики

Camera family	F320
Number of pixels	5.0 MP
Camera type	Color
Autofocus	×
Focus distance	81-81 mm
Focal length	7.7 mm
Field of view (width)	54-54 mm
Frame rate	5 fps
Shutter type	Rolling
Illumination	Inner LEDs only
Software option(s)	AutoVISION Sensor
Image sensor type	CMOS
Image width	2592 pixels
Image height	1944 pixels
Communication port(s)	Ethernet TCP/IP, Serial RS-232C, USB
Degree of protection (IP)	IP40
Weight	0 g

V320-W8-3M

V/F 320-F Cable, RJ50 to flying lead, straight, 3 m

V320-WRX-2M

V/F 320-F Cable, RJ50 to RS232 and external power, straight, 2 m

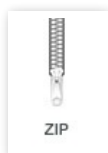
V330-AF1

V/F 3x0-F Diffuser Kit, Peel and Stick Accessory, Exterior to unit

V330-AF2

V/F 3x0-F Polarizer Kit, Peel and Stick Accessory, Exterior to unit

Библиотека дву-
/трехмерных CAD
рисунков



AutoVISION 5.2.2.4010.005

Программное
обеспечение

EN ZIP 807,0 МБ



AutoVISION Software - Quick Start Guide

Руководство
пользователя

EN PDF 14,3 МБ



AutoVISION WebMonitor

Руководство
пользователя

EN PDF 6,0 МБ



MicroHAWK Device Discovery Utility 2.1.0.3007

Программное
обеспечение

EN ZIP 6,6 МБ



MicroHAWK F Series 0F

Руководство
пользователя

EN PDF 18,4 МБ



MicroHAWK F320-F

Спецификация

EN PDF 2,5 МБ



MicroHAWK Optics and Lighting Accessory Kit

Руководство по
установке

EN PDF 8,2 МБ



MicroHAWK VX20-F USB drivers

Программное
обеспечение

EN ZIP 2,8 МБ

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 8 August, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).