



F320-F133M12M-NNS

Смарт-камера F320, 1.2 МП монохром, средний угол, фиксированный фокус 133 мм, без наружной подсветки, AutoVISION Sensor, RS-232, Ethernet no USB, IP40

Технические характеристики

Camera family	F320
Number of pixels	1.2 MP
Camera type	Monochrome
Autofocus	×
Focus distance	133-133 mm
Focal length	7.7 mm
Field of view (width)	90-90 mm
Frame rate	42 fps
Shutter type	Global
Illumination	Inner LEDs only
Software option(s)	AutoVISION Sensor
Image sensor type	CMOS
Image width	1280 pixels
Image height	960 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](#).