



NA5-15W101S-V1

Сенсорная панель оператора серии NA, диагональ 15", TFT, 16 млн. цветов, разрешение 1280x800 точек, 1 x RS-232C порт, 2 x Ethernet, память 256 Мбайт, USB, 2 x USB-хост, слот SD, питание 24В=, серебристый цвет рамки

Технические характеристики

Screen diagonal	15.4 inch
Number of pixels, horizontal	1280
Number of pixels, vertical	800
Type of display	TFT
Frame colour	Silver
Number of Ethernet ports	2
Number of RS-232 ports	1
Number of RS-422 ports	0
Number of RS-485 ports	0
Number of USB ports	3
Number of colours of the display	16777216
Degree of protection (IP), front side	IP65
Width of the front	420 mm
Height of the front	291 mm
Width of panel cutout	391 mm
Height of panel cutout	267 mm
Built-in depth	63.1 mm
Weight	3200 g

Дополнительные принадлежности

HMC-SD292

2 GB SD memory card

HMC-SD492

4 GB SD memory card



NA-15WKBA04

Protective cover sheets for NA5 15" HMI (contains 5 sheets)

Запасные части



CJ1W-BAT01

Battery for CJ1M PLCs

Библиотека дву-
/трехмерных CAD
рисунков



FDK CR14250SE
Паспорт безопасности
аккумуляторной
батареи

EN PDF 146,5 КБ



**IAG Library for Simple
Login**

Программное
обеспечение

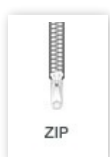
EN ZIP 154,4 КБ



**Machine Interface NA5-
V1 Series**

Спецификация

EN PDF 8,1 МБ



NA Predesigned Objects

Программное
обеспечение

EN ZIP 2,5 МБ



**NA Series
Programmable Terminal**

Вводное руководство

RU PDF 7,1 МБ



**NA Series
Programmable Terminal
Device Connection**

Руководство
пользователя

EN PDF 3,2 МБ



**NA Series
Programmable Terminal
Software**

Руководство
пользователя

EN PDF 13,3 МБ



**Omron OEE Standard
IAG**

Программное
обеспечение

EN ZIP 18,6 МБ



**Programmable Terminal
NA-series (V1)**

Руководство
пользователя

EN PDF 6,4 МБ



Standard IAG Library

Руководство по
эксплуатации

EN PDF 4,7 МБ



Standard IAGs

Программное
обеспечение

EN ZIP 9,3 МБ



Sysmac

Каталог

RU PDF 44,2 МБ



**Sysmac: A Fully
Integrated Platform**

Брошюра

EN PDF 10,4 МБ

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 28 June, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).