



## NB5Q-TW01B

Terminal NB de 5.6" TFT Color, 320 x 234, Ethernet, USB maestro

<b>Screen diagonal</b>	5.6 inch
<b>Number of pixels, horizontal</b>	320
<b>Number of pixels, vertical</b>	234
<b>Type of display</b>	TFT
<b>Frame colour</b>	Black
<b>Number of Ethernet ports</b>	1
<b>Number of RS-232 ports</b>	2
<b>Number of RS-422 ports</b>	1
<b>Number of RS-485 ports</b>	1
<b>Number of USB ports</b>	2
<b>Number of colours of the display</b>	65536
<b>Number of grey-scales/blue-scales of display</b>	64
<b>Degree of protection (IP), front side</b>	IP65
<b>Width of the front</b>	184 mm
<b>Height of the front</b>	142 mm
<b>Width of panel cutout</b>	172.4 mm
<b>Height of panel cutout</b>	131 mm
<b>Built-in depth</b>	46 mm
<b>Weight</b>	950 g

# Accesorios



CP1W-CN221

Cable Programación USB A-B 1,8m



NB5Q-KBA04

Cubierta de protección NB5 (5 unidades)



XW2Z-200T

Cable PLC a HMI 2m



XW2Z-500T

Cable PLC a HMI 5m

# Descargas

## Librería CAD



### EVE CR-series button cells

Hoja de datos de seguridad de la batería

EN PDF 60 KB



### Faceplates for HMI 2.0 (14 languages)

Software

EN ZIP 70 MB



### How to Import PLC Variables from Sysmac Studio

Guía práctica

EN PDF 500 KB



### NB Series HMI Datasheet

ES PDF 1 MB



### NB-Designer Setup v1.5.2.0

Software

EN ZIP 400 MB



### NB-Designer Setup v1.5.3.1

Software

EN ZIP 400 MB



### NB-Series Manual de montaje

EN PDF 10 MB



### NB-Series Guia de Inicio Rápida:

EN PDF 10 MB



### NB-Series Host Connection Manual de montaje

EN PDF 10 MB

## TÉRMINOS DE USO DEL SITIO WEB

Este documento PDF se generó a partir del sitio web europeo de OMRON Industrial Automation el 29 June, 2022. Haga clic aquí para acceder a los [legal](#).

**OMRON**

INDUSTRIAL AUTOMATION | INDUSTRIAL.OMRON.EU