



## CP2E-N40DT1-D

PLC compatto serie CP2E - Modello Rete; 24 DI, 16 DO; uscita PNP; alimentazione 24 V CC; memoria programma 10 kStep

Supply voltage type	DC
Number of digital inputs	24
Input type	PNP/NPN
Number of digital outputs	16
Output type	PNP
Program capacity	20 K steps
Data memory capacity	16 K words
Logic execution time	0.23 µs
Communication port(s)	Ethernet TCP/IP
Number of Ethernet ports	2
Number of USB ports	0
Number of RS-232 ports	0
Number of RS-485 ports	0
Communication option(s)	CompoBus/S Slave, Serial RS-232C, Serial RS-422, Serial RS-485
Number of encoder input channels	6
Max. encoder input frequency	100 kHz
Max. number of PTP axes	4
Max. pulse output frequency	100 kHz
Function Block programming	✓
Battery-free memory backup	✓
Real-time clock	✓
Analog option boards	✓

Max. number of analog I/O channels	32
Max. number of local I/O points	160
Max. number of expansion units	3
Built-in auxiliary 24 VDC output	0 mA
Operating temperature range	-20-60 °C
Height	90 mm
Width	150 mm
Depth	80 mm
Weight	0 g

## Accessori



**CP1W-ADB21**

Inner board CP1, 2 ingressi analogici 0-10V, 0-20mA, ris 4000 punti



**CP1W-CIF01**

Scheda di comunicazione seriale (15 m max) RS-232C CP1



**CP1W-CIF11**

Scheda di comunicazione seriale (50 m max) CP1 RS422/485



**CP1W-CIF12-V1**

Scheda di comunicazione seriale (500 m max isolata) CP1 RS422/485



**CP1W-CIF41**

Opzione comunicazione Ethernet CP1, 1 x presa RJ45



**CP1W-CN811**

Cavo di espansione per moduli CPM1A



**CP1W-DAB21V**

Inner board CP1, 2 uscite analogiche 0-10V ris.4000punti



**CP1W-MAB221**

Inner board CP1, 2 ingressi analogici 0-10V, 0-20mA + 2 uscite analogiche 0-10V, ris. 4000 punti



**CP2W-BAT02**

Batteria serie CP2 - Opzionale



**CP2W-CIFD1**

Scheda seriale opzionale serie CP2, 2 porte RS-232



**CP2W-CIFD2**

Scheda seriale opzionale serie CP2, 1 porta RS-232, 1 porta RS-485



**CP2W-CIFD3**

Scheda seriale opzionale serie CP2, 2 porte RS-485



**CXONE-LT01-EV4**

Licenza CX-One Lite versione 4.0: ambiente operativo Windows 2000/XP/Vista



**XS6W-6LSZH8SS200CM-B**

Cavo Ethernet per EtherCAT. Lunghezza 2 m. Per uso interno al quadro. RJ45-RJ45. Cat 6a. LSZH. Blu.



**XS6W-6LSZH8SS300CM-B**

Cavo Ethernet per EtherCAT. Lunghezza 3 m. Per uso interno al quadro. RJ45-RJ45. Cat 6a. LSZH. Blu.

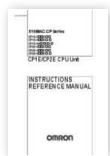
## Prodotti



### Moduli di espansione CP1W

Possibilità di espansione del  
PLC compatto

## Libreria CAD



### CP1E/CP2E CPU Unit Instructions

Manuale di riferimento

EN PDF 9,96 MB



### CP2E Brochure

IT PDF 1,65 MB



### CP2E Catalogo tecnico

EN PDF 8,66 MB



### CP2E Hardware Manuale Utente

EN PDF 24,5 MB



### CP2E Software Manuale Utente

EN PDF 36 MB



### NB Faceplates V3.0 Software

EN ZIP 79,7 MB