

CP66xx-xxxx-0020 | Panel-PC mit ARM Cortex™-A8

Der „Economy“-Einbau-Panel-PC

Varianten	Prozessor	verfügbar
CP66xx-xxxx-0020	ARM Cortex™-A8, 1 GHz (TC3: 30)	ja

*Die TwinCAT-3-Leistungsklasse bestimmt die genaue Bestellnummer für das jeweilige TwinCAT-3-Produkt. Eine Übersicht der einzelnen TC3-Leistungsklassen finden Sie [hier](#).

CP66xx-xxxx-0020	Einbau-Panel-PC
Gehäuse	Aluminiumfront mit Stahlblechhaube
	alle Anschlüsse unten auf der Rückseite
	1 Slot für MicroSD-Flash-Karte von der Rückseite zugänglich
	Lithiumbatterie der Systemuhr von der Rückseite zugänglich
	ausklappbare Klemmhebel zur schnellen Installation ohne lose Teile
	Schutzart Frontseite IP 65, Rückseite IP 20
Fronttableau	Betriebstemperaturbereich 0...55 °C
	TFT-Display in fünf Größen
	– 5,7-Zoll-Display 640 x 480
	– 6,5-Zoll-Display 640 x 480
	– 12-Zoll-Display 800 x 600
	– 15-Zoll-Display 1024 x 768
– 19-Zoll-Display 1280 x 1024	
Leistungsmerkmale	Frontfolie in vier Varianten
	– nur Display
	– Funktionstasten und 10 SPS-Sondertasten mit LED
	– numerische Tastatur und 10 SPS-Sondertasten mit LED
	– alphanumerische PC-Tastatur im US-Layout und 10 SPS-Sondertasten mit LED
	Beschriftung der Sondertasten durch Einschubfolien
	Prozessor ARM Cortex™-A8, 1 GHz (TC3: 30)
	3½-Zoll-Motherboard
	1 GB DDR3-RAM
	Grafikadapter im Prozessor integriert
1 On-Board-Ethernet-Adapter 10/100BASE-T mit RJ45-Anschluss	
1 On-Board-EtherCAT-Adapter mit RJ45-Anschluss	
512-MB-MicroSD-Flash-Karte	
128-kByte-NOVRAM zur ausfallsicheren Speicherung von TwinCAT-Prozessdaten	
1 serielle Schnittstelle RS232 und 2 USB-2.0-Ports	
24-V-DC-Netzteil	
Microsoft Windows Embedded Compact 7, englisch	

Optionen	Einbau-Panel-PC mit ARM Cortex™-A8
C9900-T902	Touchscreen-Stift mit Wandhalter für CP6xxx, C33xx und C36xx
C9900-F305	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6207-0001, CP6607-0001, CP6907-0001, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, statt Standard-Aluminiumfront
C9900-F309	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6209-0001, CP6609-0001, CP6909-0001, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, statt Standard-Aluminiumfront
C9900-F700	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6201-0021, CP6601-0021, CP6701-0021-0040/-0050, CP6901-0021, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, mit 1-Port-USB-A-Buchse, Edelstahlabdeckkappe mit innenliegendem Halteseil, statt Standard-Aluminiumfront
C9900-F306	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6201-0001, CP6601-0001, CP6701-0001-0040/-0050, CP6901-0001, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, statt Standard-Aluminiumfront
C9900-F701	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6202-0021, CP6602-0021, CP6702-0021-0040/-0050, CP6902-0021, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, mit 1-Port-USB-A-Buchse, Edelstahlabdeckkappe mit innenliegendem Halteseil, statt Standard-Aluminiumfront
C9900-F303	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6202-0001, CP6602-0001, CP6702-0001-0040/-0050, CP6902-0001, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, statt Standard-Aluminiumfront
C9900-F307	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6203-0001, CP6603-0001, CP6703-0001-0040/-0050, CP6903-0001, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, statt Standard-Aluminiumfront
C9900-F702	Edelstahlfront mit flächenbündigem Touchscreen für CP6203-0021, CP6603-0021, CP6703-0021-0040/-0050, CP6903-0021, Edelstahl 1.4301, gebürstet Korn 240, mit 1-Port-USB-A-Buchse, Edelstahlabdeckkappe mit innenliegendem Halteseil, statt Standard-Aluminiumfront

C9900-H800	2-GB-MicroSD-Karte, statt 512-MB-MicroSD-Karte
C9900-H801	4-GB-MicroSD-Karte, statt 512-MB-MicroSD-Karte
C9900-H806	8-GB-MicroSD-Karte, statt 512-MB-MicroSD-Karte
C9900-S706	TwinCAT-2-PLC-Runtime für Windows Embedded Compact 7
C9900-S707	TwinCAT-2-NC-PTP-Runtime für Windows Embedded Compact 7
C9900-U212	Interne, kapazitive 1-Sekunden-USV zum sicheren Abspeichern der persistenten Anwendungsdaten auf die Flash-Karte, erfordert TwinCAT und Windows Embedded Compact 7
C9900-M296	Wandeinbaurahmen zur Gebäudeinstallation für 5,7"-„Economy“-Einbau-Panel-PC CP6607 oder „Economy“-Einbau-Control-Panel CP6907
C9900-M311	Wandeinbaurahmen zur Gebäudeinstallation für 6,5"-„Economy“-Einbau-Panel-PC CP6609 oder „Economy“-Einbau-Control-Panel CP6909
C9900-M313	Wandeinbaurahmen zur Gebäudeinstallation für 12"-„Economy“-Einbau-Panel-PC CP6601 oder „Economy“-Einbau-Control-Panel CP6901
C9900-M314	Wandeinbaurahmen zur Gebäudeinstallation für 15"-„Economy“-Einbau-Panel-PC CP6602 oder „Economy“-Einbau-Control-Panel CP6902
C9900-M316	Wandeinbaurahmen zur Gebäudeinstallation für 19"-„Economy“-Einbau-Panel-PC CP6603 oder „Economy“-Einbau-Control-Panel CP6903

CP66xx-xxxx-0020	Einbau-Panel-PC mit ARM Cortex™-A8
CP6607-0000-0020	5,7-Zoll-Display 640 x 480 ohne Tasten
CP6607-0001-0020	5,7-Zoll-Display 640 x 480 ohne Tasten, mit Touchscreen
CP6609-0000-0020	6,5-Zoll-Display 640 x 480 ohne Tasten
CP6609-0001-0020	6,5-Zoll-Display 640 x 480 ohne Tasten, mit Touchscreen
CP6619-0000-0020	6,5-Zoll-Display 640 x 480 Funktionstasten
CP6619-0001-0020	6,5-Zoll-Display 640 x 480 Funktionstasten, mit Touchscreen
CP6629-0000-0020	6,5-Zoll-Display 640 x 480 numerische Tastatur
CP6629-0001-0020	6,5-Zoll-Display 640 x 480 numerische Tastatur, mit Touchscreen
CP6601-0000-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 ohne Tasten
CP6601-0001-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 ohne Tasten, mit Touchscreen
CP6601-0020-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 ohne Tasten, USB-A-Buchse in der Front
CP6601-0021-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 ohne Tasten, USB-A-Buchse in der Front, mit Touchscreen
CP6611-0000-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 Funktionstasten
CP6611-0001-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 Funktionstasten, mit Touchscreen
CP6621-0000-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 numerische Tastatur
CP6621-0001-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 numerische Tastatur, mit Touchscreen
CP6621-0002-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 numerische Tastatur, Touchpad
CP6631-0000-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 alphanumerische Tastatur
CP6631-0001-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 alphanumerische Tastatur, mit Touchscreen
CP6631-0002-0020	12-Zoll-Display 800 x 600 alphanumerische Tastatur, Touchpad
CP6602-0000-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 ohne Tasten
CP6602-0001-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 ohne Tasten, mit Touchscreen
CP6602-0020-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 ohne Tasten, USB-A-Buchse in der Front
CP6602-0021-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 ohne Tasten, USB-A-Buchse in der Front, mit Touchscreen
CP6612-0000-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 Funktionstasten
CP6612-0001-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 Funktionstasten, mit Touchscreen
CP6622-0000-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 numerische Tastatur

CP6622-0001-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 numerische Tastatur, mit Touchscreen
CP6622-0002-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 numerische Tastatur, Touchpad
CP6632-0000-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 alphanumerische Tastatur
CP6632-0001-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 alphanumerische Tastatur, mit Touchscreen
CP6632-0002-0020	15-Zoll-Display 1024 x 768 alphanumerische Tastatur, Touchpad
CP6603-0000-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 ohne Tasten
CP6603-0001-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 ohne Tasten, mit Touchscreen
CP6603-0020-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 ohne Tasten, USB-A-Buchse in der Front
CP6603-0021-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 ohne Tasten, USB-A-Buchse in der Front, mit Touchscreen
CP6613-0000-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 Funktionstasten
CP6613-0001-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 Funktionstasten, mit Touchscreen
CP6623-0000-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 numerische Tastatur
CP6623-0001-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 numerische Tastatur, mit Touchscreen
CP6623-0002-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 numerische Tastatur, mit Touchpad
CP6633-0000-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 alphanumerische Tastatur
CP6633-0001-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 alphanumerische Tastatur, mit Touchscreen
CP6633-0002-0020	19-Zoll-Display 1280 x 1024 alphanumerische Tastatur, Touchpad