



Das Industrie-
Tablet der
nächsten
Generation.

Angebot
per PDF
anfordern und
profitieren!

SIMATIC IPC MD-34A – Jetzt Angebot anfordern und profitieren!

Der SIMATIC IPC MD-34A besitzt einen Prozessor des Typs Intel® Core™ i5 sowie alle notwendigen Schnittstellen und Zusatzmodule, die in Bereichen wie Fertigung, Aussendienst, Verkehr und Logistik, Einzelhandel und Gastgewerbe, Versorger sowie von Organisationen im Dienst der öffentlichen Sicherheit erwartet werden.

Bestellung mit 50% Rabatt



SIMATIC IPC MD-34A
10" Multitouch, Intel Core i5
Windows 10 IoT 2021 LTSC
Wifi 6, Bluetooth v5.3

Netzkaabel ist nicht im Lieferumfang enthalten.
Bitte individuell für den Standard des
jeweiligen Landes extra auf Seite 2 bestellen.

[Mehr Informationen](#)

Anzahl max. 10

| Industrie Tablet | Bestellnummer | Bezeichnung | Anzahl |
|------------------|--------------------|---|----------------------|
| | 6AV7880-4AA01-0AA1 | Entry version, 1280*800, 350 nits, 256GB SSD, 8GB RAM | <input type="text"/> |
| | 6AV7880-4BA01-0AA1 | Entry Plus version, 1280*800, 350 nits, 256GB SSD, 8GB RAM, Barcode Reader, 4G/LTE | <input type="text"/> |
| | 6AV7880-4CB01-1AA1 | High End version, 1920*1200, 800 nits, 512GB SSD, 32GB RAM, Barcode Reader, HF RFID 4G/LTE, GPS | <input type="text"/> |
| | 6AV7880-4DB01-1AA1 | Automation version, 1280*800, 350 nits, 256GB SSD, 16GB RAM, HF RFID | <input type="text"/> |
| | 6AV7880-4EB01-1AA1 | Outdoor, 1920*1900, 800 nits, 512GB SSD, 16GB RAM, 4G/LTE, GPS | <input type="text"/> |

| Zubehör | Bestellnummer | Bezeichnung | Anzahl |
|---|---|---|----------------------|
|  | 6AV7676-1AC00-0AA0 zzgl. 6ES7798-0GA05-OXA0 | Docking Station, Tisch Vereinfacht die Einrichtung Ihres Büros und macht die Fernsteuerung produktiver. 1*LAN 10/100 MBits/s, 4*USB 2.0, 1*RS-232, 1*VGA, 19V DC-in Netzkaabel ist im Lieferumfang nicht enthalten. | <input type="text"/> |
|  | 6AV7676-1AC10-0AA0 | Docking Station, Vehicle Unterstützung im Fahrzeugbenutzerszenario durch diebstahlsichere Konstruktion mit abschliessbarer Halterung. 1*LAN 10/100 MBits/s, 4*USB 2.0, 1*RS-232, 1*VGA, 9-36V DC-in | <input type="text"/> |
|  | 6AV7676-3AC00-0AA0 | 2-slot Batterie Ladegerät Doppel-Dock-Unit für effizienteres Laden. Netzkaabel ist im Lieferumfang nicht enthalten. | <input type="text"/> |
| | 6AV7676-3AC10-0AA0 | Ersatzakku , Lithium Ion Batterie etwa 3500 mAh (6 Monate Gewährleistung) | <input type="text"/> |
|  | 6AV7676-4AC00-0AA0 | Schulterriemen Der verstellbare Umhängequert garantiert eine bequeme Passform am Körper des Benutzers. | <input type="text"/> |
|  | 6AV7676-4AC10-0AA0 | Handschlaufe Unterstützt Benutzer dabei, das Tablet festzuhalten, um Multitasking zu ermöglichen. | <input type="text"/> |

| Netzkabel | Bestellnummer | Bezeichnung | Anzahl |
|-----------|--------------------|---|--------|
| | 6ES7900-5CA00-0XA0 | Netzkabel 3m für Schweiz | |
| | 6ES7900-5AA00-0XA0 | Netzkabel 3m für DE/FR/SP/NE/BE/SW/AU/FL | |
| | 6ES7900-5BA00-0XA0 | Netzkabel 3m für GB | |
| | 6ES7900-5DA00-0XA0 | Netzkabel 3m für USA | |
| | 6ES7900-5EA00-0XA0 | Netzkabel 3m für IT | |
| | 6ES7900-5FA00-0XA0 | Netzkabel 3m für CN | |
| | 6ES7900-5GA00-0XA0 | Netzkabel 3m für IN | |

Firma Kontaktperson

E-Mail Tel.

Bemerkungen

50% Rabatt für eine Bestellmenge von maximal 10 SIMATIC IPC MD Industrie Tablets und Zubehör. Diese Aktion ist gültig bis zum 30. September 2024 und wird ausschliesslich über dieses PDF-Anfrageformular gewährt. Sobald wir Ihre Anfrage erhalten haben (dazu auf den «Anfrage senden-Button» klicken), erhalten Sie von uns ein schriftliches Angebot.

Achtung: Das PDF muss im **PDF Editor** ausgefüllt werden, damit die Anfrage versendet werden kann.

Anfrage senden

SIMATIC IPC MD-34A – das Industrie Tablet der nächsten Generation:

- Hohe Rechenleistung für KI- und Visualisierungsanwendungen
- Interaktiver 10,1-Zoll-Bildschirm zur besseren Visualisierung
- Wi-Fi 6-Konnektivität und Bluetooth v5.3-Kompatibilität ermöglichen Geräten das ununterbrochene Senden und Empfangen von Daten
- Langlebiges, robustes Design mit Schutzart IP65 und gemäss MIL-STD-810H-Standard, um auch unter extremen Bedingungen eine einwandfreie Funktion sicherzustellen
- Akkulaufzeit von 6 Stunden und geringes Gewicht von 1,1 kg erhöhen die Mobilität
- Mehrwert durch Zusatzmodul, RFID- und Barcode-Scanner, nahtlose Verfolgung des Informationsflusses
- Multitasking möglich

Anwendungsbereich:

- **Service**
Digitalisierung von Service-Einsätzen, Remote-Zugriff auf Anlagen
- **Messen und Prüfen**
Mechatronische Simulation, Fahrzeugprüfung
- **Produktion**
Mobile Montageplätze, Qualitätsmanagement, Utility-Videos – mit dem Ziel der «papierlosen Fabrik»
- **Bedienen und Beobachten**
Neue Konzepte, wie z.B. «ortsunabhängig Bedienen und Beobachten», die mehrere stationäre, weniger häufig verwendete HMIs ersetzen
- **Land- und Forstwirtschaft**
Zugriff auf Felddaten in Echtzeit und effiziente Unterstützung der Bewirtschaftung von Nutzpflanzen, Hainen und Wäldern
- **Und andere Branchen mit ortsfesten Anlagen**
Der Bediener kann über ein drahtloses Gerät auf mehrere Schaltkästen zugreifen und die Steuerungen parallel bedienen. Die Anzahl der benötigten Assets kann dadurch verringert werden.

Mehr Information zum SIMATIC IPC MD-34A

Siemens Schweiz AG
Digital Industries
Freilagerstrasse 40
8047 Zürich
Schweiz
Tel. +41 848 822 844
industry.ch@siemens.com

AGB der Siemens Schweiz AG unter: [siemens.ch/agb](https://www.siemens.ch/agb)

© Siemens 2024
Änderungen vorbehalten

[siemens.ch/industry](https://www.siemens.ch/industry)