



SIMATIC IPC MD-34A Vehicle Dock accessori; compatibile con MD-34A Entry, configurazioni Entry Plus e Outdoor ; 1x LAN 10/100 Mbits/s, 2x USB 2.0; 1x RS-232; 1x VGA, ingresso DC 9...36 V laterale; 2x USB 2.0; è necessario selezionare il cavo di collegamento alla rete; nota: a causa del design meccanico del modulo RFID, la versione High End e Automation non possono essere adattati alla Vehicle Docking Station

Informazioni generali	
Esecuzione del dispositivo di programmazione	Mobile Computer
Tensione di alimentazione	
Valore nominale (DC)	19 V
Campo consentito, limite inferiore (DC)	9 V
Campo consentito, limite superiore (DC)	36 V
Campo consentito, limite inferiore (AC)	100 V
Campo consentito, limite superiore (AC)	240 V
Interfacce	
Numero di interfacce RS 232	1
Numero di interfacce USB	4
• Tipo A	4; 2* USB 2.0 negli ingressi/uscite posteriori 2* USB 2.0 negli ingressi/uscite laterali
Interfacce video	
• Segnale video analogico (VGA)	No
Industrial Ethernet	
• Interfaccia Industrial Ethernet	
— 100 Mbit/s	Si; 1* 10/100 Mbit/s
• Wake on LAN	No
• IAMT (Intel Active Management Technology)	No
Norme, omologazioni, certificati	
Marchio CE	Si
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
• min.	0 °C
• max.	45 °C
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto	
• min.	-20 °C
• max.	60 °C
Umidità relativa	
• In esercizio, min.	50 %
• In esercizio, max.	95 %
Dimensioni	
Larghezza	280 mm
Altezza	198 mm
Profondità	69 mm
Pesi	
Peso, ca.	670 mg
Classificazioni	

	Versione	Classificazione
eClass	14	27-33-02-92
eClass	12	27-33-02-92
eClass	9.1	27-33-02-92
eClass	9	27-33-02-92
eClass	8	27-24-92-03
eClass	7.1	27-24-92-03
eClass	6	27-24-92-03
ETIM	10	EC002584
ETIM	9	EC002584
ETIM	8	EC002584
ETIM	7	EC002584

Approvazioni / Certificati

General Product Approval

[Manufacturer Declaration](#)



[China RoHS](#)

Ultima modifica:

17/05/2025