

VMT - Industrie & Stapler PC: Varianten & Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abbildung/ Symbol
263121	Stapler-PC VMT84-CF16 Intel® Atom N450 1,66GHz, 2GB DDR2 RAM, 16GB Industrie-CF, 8,4" TFT SVGA 800x600, LED-Backlight, Touchscreen finger- und stiftbedienbar, 2x USB2.0, 1x RS232, 2x GBit LAN, 1x VGA, 1x Lautsprecher, direkter 9-30 VDC-Anschluß, 2m Kabel mit offener Litze, 1 Jahr Gewährleistung	
263122	Stapler-PC VMT84D-CF16 Intel® Atom Dual Core N2600 1,6GHz, 2GB DDR2 RAM, 16GB Industrie-CF, 8,4" TFT SVGA 800x600, LED-Backlight, Touchscreen finger- und stiftbedienbar, 2x USB2.0, 1x RS232, 2x GBit LAN, 1x VGA, 1x Lautsprecher, direkter 9-30 VDC-Anschluß, 2m Kabel mit offener Litze, 1 Jahr Gewährleistung	
263131	Stapler-PC VMT10D-CF16 Intel® Atom Dual Core N2600 1,6GHz, 2GB DDR3 RAM, 16GB Industrie-CF, 10,4" TFT SVGA 800x600, LED-Backlight, Touchscreen finger- und stiftbedienbar, 2x USB2.0, 2x RS232, 2x GBit LAN, 1x VGA, 2x Lautsprecher, direkter 8-36 VDC-Anschluß, 2m Kabel mit offener Litze, 1 Jahr Gewährleistung	
263133	Stapler-PC VMT10D-X-CF16 Intel® Atom Dual Core N2600 1,6GHz, 2GB DDR3 RAM, 16GB Industrie-CF, 10,4" TFT XGA 1024x768, LED-Backlight, Touchscreen finger- und stiftbedienbar, 2x USB2.0, 2x RS232, 2x GBit LAN, 1x VGA, 2x Lautsprecher, direkter 8-36 VDC-Anschluß, 2m Kabel mit offener Litze, 1 Jahr Gewährleistung	
263141	Stapler-PC VMT12-CF16 Intel® Atom N450 1,66GHz, 2GB DDR2 RAM, 16GB Industrie-CF, 12,1" TFT SVGA 1024x768, LED-Backlight, Touchscreen finger- und stiftbedienbar, 2x USB2.0, 2x RS232, 2x GBit LAN, 1x VGA, 2x Lautsprecher, direkter 9-30 VDC-Anschluß, 2m Kabel mit offener Litze, 1 Jahr Gewährleistung	
263143	Stapler-PC VMT12D-CF16 Intel® Atom Dual Core N2600 1,6GHz, 2GB DDR2 RAM, 16GB Industrie-CF, 12,1" TFT SVGA 1024x768, LED-Backlight, Touchscreen finger- und stiftbedienbar, 2x USB2.0, 2x RS232, 2x GBit LAN, 1x VGA, 2x Lautsprecher, direkter 9-30 VDC-Anschluß, 2m Kabel mit offener Litze, 1 Jahr Gewährleistung	

VMT - Industrie & Stapler PC: Varianten & Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abbildung/ Symbol
-------------	-------------	-------------------

263305 Ignition/ Zündsignal-Steuerung zum Booten/Shutdown

Gerät wird mit zusätzlicher Plus-Spg. (z.B. über Zündschloß) eingeschaltet (Spg. auf High) und ausgeschaltet (Spg. auf Low)

**263310 MS-Windows® XP Professional deutsch OEM**

mit allen gerätespezifischen Treibern gebrauchsfertig installiert

263314 MS-Windows® 7 Professional 32Bit OEM

mit allen gerätespezifischen Treibern gebrauchsfertig installiert.

263316 MS-Windows® XP/7 Prof. 32Bit Sysprep o Lizenzlabel

mit allen gerätespezifischen Treibern gebrauchsfertig installiert, beim Erststart ist kundeneigener Produktkey einzugeben

263318 MS-Windows® 8.1 Pro OEM

mit allen gerätespezifischen Treibern gebrauchsfertig installiert

263344 CF-Card Erweiterung auf 32 GB für VMT**263346 CF-Card Erweiterung auf 64 GB für VMT84D/12D****263347 CF-Card Erweiterung auf 128 GB für VMT84D/12D****263350 WLAN 802.11b/g/n-Erweiterung inkl. CAP-Antenne****263352 WLAN 802.11b/g/n-Erweiterung inkl. TNC-Antenne**

TNC-Anschluß zum Verlängern mittels Pigtail-Kabel RP-SMA geeignet

**263355 WLAN-Antenne m. Magnetfuß, 1,5m Kabel, 5dBi Omni**

Antennenfuß mit Magnet, RP-SMA-Anschluß, vertikale Polarisation, 2.400 - 2.500 MHz, 5dBi Gewinn, 360°, VSWR: 2:1, 50 Ohm, -20°C bis +60°C, Komplettlänge: 240



VMT - Industrie & Stapler PC: Varianten & Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abbildung/ Symbol
263356	WLAN-Antenne m. Klettverschluss, 3m Kabel, 7dBi Omni Antennenfuß mit Klettverschluss-Befestigung, RP-SMA-Anschluß, vertikale Polarisation, 2.400 - 2.500 MHz, 7dBi Gewinn, 360°, VSWR: 2:1, 50 Ohm, -20°C bis +60°C, Komplettlänge: 300	
263360	GPS-SIRF star III Modul + Antenne für VMT	
263370	GSM-Modul 3.5G/HSDPA + Antenne für VMT Bitte uns die SIM-Karte zusenden, da zum Einstecken der SIM-Karte das Gerät geöffnet werden muß und damit die Garantie bewahrt bleibt.	
263372	GSM-Modul 4G/LTE + Antenne für VMT Bitte uns die SIM-Karte zusenden, da zum Einstecken der SIM-Karte das Gerät geöffnet werden muß und damit die Garantie bewahrt bleibt.	
263380	Bluetooth 2.1 + EDR integriert für VMT	
263420	Netzteil 100-240 VAC mit Anschluss-Stecker für VMT	




VMT - Industrie & Stapler PC: Varianten & Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abbildung/ Symbol
263430	DC/DC-Netzteil Ue9-58VDC mit Kabel+Stecker für VMT	
263432	DC/DC-Netzteil Ue18-68V mit Kabel+Stecker für VMT	
263435	USV-DC/DC-Netzteil Ue8-36VDC mit Akku für VMT Ausgang 12V/5A+5V/2A DC, 24Wh Li-Ion Akku, M16 IP65 Stecker	
263437	USV-DC/DC-Netzteil Ue36-72VDC mit Akku für VMT Ausgang 12V/5A+5V/2A DC, 24Wh Li-Ion Akku, M16 IP65 Stecker	
263440	Geräte Anschluss-Stecker mit 2m-Kabel für VMT84/12 mit konfektionierten Kabel ca. 2m lang und offener Litze	
263441	Geräte Anschluss-Stecker mit 5m-Kabel für VMT84/12 mit konfektionierten Kabel ca. 5m lang und offener Litze	

VMT - Industrie & Stapler PC: Varianten & Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abbildung/ Symbol
263443	Geräte Anschluss-Stecker für VMT84/12 ohne konf. Kabel	
263445	Geräte Anschluss-Stecker mit 2m-Kabel für VMT10 mit konfektionierten Kabel ca. 2m lang und offener Litze	
263446	Geräte Anschluss-Stecker mit 5m-Kabel für VMT10 mit konfektionierten Kabel ca. 5m lang und offener Litze	
263448	Geräte Anschluss-Stecker für VMT10 ohne konf. Kabel	
263480	Schutzfolie kristallklar, hartbeschicht für VMT12 1 Stk pro Packung, spez. für Touchscreens	
263520	RAM VESA-Adapter-Platte 75x75 C-Ball Befestigungsplatte	

VMT - Industrie & Stapler PC: Varianten & Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abbildung/ Symbol
263521	RAM VESA-Adapter-Platte 100x100 C-Ball Befestigungsplatte	
263522	RAM Mittelteil 140 C-Ball Mittelteil mit Feststeller, Aufnahmen für zwei Befestigungsplatten, 140 mm	
263524	RAM Montageplatte rund C-Ball Montageplatte rund für Flächen, 7 Bohrlöcher	
263526	RAM Montageplatte rechteckig C-Ball Montageplatte rechteckig für Flächen, 24 Bohrlöcher	