

## MTC 6



## Fahrzeugterminal mit Intel Atom<sup>®</sup> Prozessor und Voice Kit

- 3 Display-Varianten: 10,4" SVGA, 12,1" XGA oder 15" XGA
- Extrem robust, IP 67 für das Gesamtsystem
- Advantech-DLoG-spezifischer resistiver Touch-Screen
- WLAN mit echter Raumdiversity
- Advantech-DLoG Voice Kit (Mikro/Lautsprecher), optional
- Extrem weiter Temperaturbereich
- Optimaler mechanischer Schutz gegen Vibrationen/Stöße

## Beschreibung

Der MTC 6 ist ein robustes Fahrzeugterminal, das die Effizienz in der Logistik steigert – im Distributionszentrum, am Hafen oder auch im Tiefkühlager. Ausgestattet mit WLAN-Diversity bietet der MTC 6 zuverlässige Datenverbindung in anspruchsvoller Infrastruktur, selbst bei schnellen Roamingsituationen.

## Spezifikation

|                      |                          |  |
|----------------------|--------------------------|--|
| System               | CPU                      | Intel Atom <sup>®</sup> 1.1 GHz  |
|                      | Speicher                 | 1 GB RAM   |
|                      | Massenspeicher           | ab 4 GB CFast  |
| Gehäuse              |                          | beschichtetes Aluminium, lüfterloses Design                                  |
| Abmessungen/Gewicht  | MTC 6/10                 | 285 x 230 x 78 mm, 3 kg  |
|                      | MTC 6/12                 | 325 x 258 x 79 mm, 3,5 kg  |
|                      | MTC 6/15                 | 388 x 305 x 82 mm, 4,9 kg  |
| Display              | MTC 6/10                 | 10,4" LED, SVGA 800 x 600  |
|                      | MTC 6/12                 | 12,1" LED, XGA 1024 x 768  |
|                      | MTC 6/15                 | 15" LED, XGA 1024 x 768  |
| Front-Tasten         |                          | 8 Front-Tasten, davon 4 programmierbare Sondertasten                         |
| Touch Screen         |                          | Advantech-DLoG-spezifischer resistiver Touch-Screen                          |
| Software             | Betriebssystem           | MS <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> XP Professional, XP Embedded, WES 7     |
|                      | Emulationen              | VT100, VT220, IBM 5250, TN 3270, Citrix ICA Client <sup>®</sup> , RDP Client |
| Kommunikation        | WLAN                     | IEEE 802.11 a/b/g/n mit Diversity Antenne, optional                          |
|                      | LAN                      | RJ45 10/100/1000 Mbps  |
| Schnittstellen       | Seriell                  | 1 x RS-232, COM 1 optional 5 V   |
|                      | USB                      | 2 x USB  |
|                      |                          | 1 x Service USB  |
| Audio                |                          | integrierter Lautsprecher  |
| Voice                | Advantech-DLoG Voice Kit | Mikrofon/Lautsprecher über Handset, optional                                 |
| Stromversorgung      |                          | 12/24 VDC oder 24/48 VDC, galvanisch getrennt                                |
|                      |                          | Spannungseinbrüche bis 5 V bis zu 20 Sekunden überbrückbar                   |
| Umgebungsbedingungen | IP-Schutzart             | IP 67 und IP 66 (beinhaltet IP 65 und IP 54)                                 |
|                      | Prüfzeichen              | CE/FCC Class B   |
|                      |                          | CCC China, BSMI / NCC Taiwan   |
|                      |                          | TELEC Japan  |
|                      | Betriebstemperatur       | -30 bis +50 °C   |
|                      | Luftfeuchtigkeit         | 10 bis 90% @ 40 °C, nicht kondensierend                                      |
|                      | Vibration/Stoß           | Klasse 5M3 nach DIN EN 60721-3-5<br>und US Highway Truck nach MIL-STD 810F   |

Änderungen vorbehalten - auch ohne vorherige Ankündigung. Verwendete Software- und Hardware-Bezeichnungen sind eingetragene Warenzeichen und unterliegen damit den gesetzlichen Bestimmungen.