



ACD GRUPPE ...damit sich was bewegt!

DATENTECHNIK

M 210 Handterminal mit Betriebssystem Windows CE* 5.0

Robust, stark, individuell

Konsequent entwickelt anhand industrieller Anforderungen bietet das M 210 eine robuste und intelligente Lösung für den mobilen Einsatz in allen Bereichen von Handel und Logistik. Das Betriebssystem Windows CE.NET* 5.0, der leistungsstarke Prozessor und lange Akkulaufzeit lassen Ihnen viel Spielraum für Ihre individuelle Lösung.

Effizient und ergonomisch

Das ausgewogene Design, die große Schnelleingabetastatur, sowie das große TFT-Display ermöglichen eine schnelle und sichere Bedienung, selbst mit Arbeitshandschuhen.

Schnell und flexibel

Synchronisieren Sie Material- und Datenfluss durch Online-Datenkommunikation zwischen Mobilcomputern und dem Netzwerk Ihres ERP- oder LV-Systems. ACD-Terminals kommunizieren mit bis zu 54MBit/sek in modernen WLANs nach IEEE 802.11b/g oder überregional via UMTS/GSM/GPRS-Mobilfunknetz. Das ermöglicht Ihnen eine Bestands- und Wegeoptimierung, sowie Flexibilität im Service und ein ständiges Controlling.



M 210

- Robustes Gehäuse mit integriertem Gummischutz
- 4 frei belegbare Funktionstasten
- Schnelleingabetastatur
- Hochwertiges TFT-Display mit Touchscreen
- Windows CE* 5.0
- Intel XScale** Prozessor
- WLAN

© ACD Gruppe, 06/2007



ACD GRUPPE ...damit sich was bewegt!

DATENTECHNIK

M 210 Handterminal mit Betriebssystem Windows CE* 5.0

Gehäuse:	ABS
Schutzart:	IP54
Temperatur:	0°C bis 45°C
Geräteabmessungen:	233 x 92 x 43 mm (LxBxH)
Gewicht:	440 g ohne Akku 540 g mit Akku
Stromversorgung:	Schnellwechselakku 7,2 V / Li-Ion Dockingstation oder Akkuladegerät
Display:	TFT-Display 3,5" 240 x 320 Pixel
Touchscreen:	Resistiv, Oberflächenhärte min 3H
Tastatur:	Schnelleingabetastatur, 19 mm Tastenabstand 19 Tasten in Hartschalenausführung
Barcodescanner:	im Gehäuse integriert (seitliche Scannertasten)
Prozessor:	Intel XScale**-Prozessor PXA 270
Speicher:	32 MB Flash, 64 MB SDRAM, optional größerer Speicher erhältlich
Betriebssystem:	Windows CE 5.0*, NET Compact Framework*
Schnittstellen:	WLAN nach IEEE 802.11b/g oder PCMCIA-Card IrDA-Schnittstelle 1.0
Optional:	2D Scanner, Longrange Scanner RFID, SD-Karte, Bluetooth,UMTS
Zubehör:	Dockingstation DS 210 Tragetasche Fahrzeughalterung

* Eingetragenes Warenzeichen - Microsoft

** Eingetragenes Warenzeichen - Intel
Technische Änderungen vorbehalten