

STAPLERTERMINALS MFT1x/MFT1xSE

Robuste Alleskönner auf Kommissionierfahrzeugen

- ✓ Vielseitige Einsatzbereiche, Tiefkühl- und Außenbereich geeignet
- ✓ Hohe Robustheit durch IP65-Schutz
- ✓ Sicheres und stabiles Betriebssystem Windows[®] 10 IoT Enterprise
- ✓ Individuelle Konfiguration und zahlreiche Tastaturvarianten
- ✓ Erhöhte Ausfallsicherheit durch integrierten Energiepuffer



Gesamtes
Lagerumfeld



Wareneingang /
Warenausgang



Inventur



Industrie



MFT10/MFT10SE

Das 10" Terminal für Standardanwendungen

MFT12/MFT12SE

Das 12" Terminal für die große Darstellung

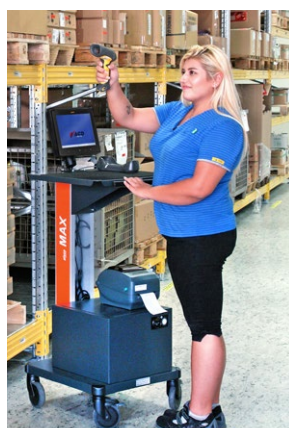
MFT15

Das 15" Terminal für Spezialanforderungen

	MFT10	MFT10SE	MFT12	MFT12SE	MFT15
Display	10,4" TFT-Farbdisplay XGA/SVGA		12,1" TFT-Farbdisplay XGA		15" TFT-Farbdisplay XGA
Touchscreen	resistiv/kapazitiv		resistiv		resistiv
Prozessor	Intel Celeron Quad Core 4x 1,83 GHz (N2930, Bay Trail-M)	Intel Atom QuadCore bis zu 4x 1,8 GHz (x5-E3940, Apollo Lake)	Intel Celeron Quad Core 4x 1,83 GHz (N2930, Bay Trail-M)	Intel Atom QuadCore bis zu 4x 1,8 GHz (x5-E3940, Apollo Lake)	Intel Celeron Quad Core 4x 1,83 GHz (N2930, Bay Trail-M)
Flexible Anschlussmöglichkeiten	4x USB 2.0, RS232	1x USB 3.0, 3x USB 2.0, RS232	4x USB 2.0, RS232	1x USB 3.0, 3x USB 2.0, RS232	4x USB 2.0, RS232
Unzählige Optionen	Integrierter Akku, verschiedene Halterungen, Tastaturvarianten, virtuelle Tastatur, etc.				



Schnellere Arbeitsabläufe und Prozesse



Flexible Einsatzgebiete



Optimierung der Kommissionierprozesse

Nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf:

ACD Elektronik GmbH
Engelberg 2
88480 Achstetten

+49 7392 708-499
vertrieb@acd-elektronik.de
www.acd-gruppe.de

Hier erfahren Sie mehr:

