



Newsletter Oktober 2014

Schneller und effizienter - die zweite Generation des mobilen Terminals M260

Sehr geehrte Damen und Herren,

Das bewährte mobile Terminal M260 von ACD wurde in seiner zweiten Generation mit verbesserter Hardware ausgestattet: Mit dem schnellen Marvell XScale PXA 166 Prozessor erhöht sich die Speicherkapazität auf 256 MB RAM. Wie alle ACD Entwicklungen deckt das mobile Terminal zahlreiche Anwendungsgebiete, vorwiegend innerhalb der Logistik und der Industrie, ab. Darauf abgestimmt sind eine Akkulaufzeit von rund neun Stunden sowie das Tastaturlayout mit leicht bedienbarer Schnelleingabetastatur und zehn kundenspezifisch modifizierbaren Funktionstasten. Zudem können ein 2D-Imager, Longrange-Scanner oder RFID-Module integriert werden.



Das M260SE ist ein äußerst robuster Handheld mit den Merkmalen, auf die es im rauen Alltagsbetrieb ankommt. Auch die erst zu Beginn des Jahres vorgestellten RFID-Versionen sind künftig mit der verbesserten Technik der Second Edition ausgestattet.

Die komplette Pressemeldung finden Sie [hier](#):

Unterstützung bei Ihren Projekten

Zahlreiche Kunden vertrauen seit mehr als 35 Jahren auf die Vorzüge und Möglichkeiten der ACD Gruppe - gehören auch Sie dazu! Gerne stellen wir Ihnen unsere Lösungen persönlich vor! Melden Sie sich bei uns, unsere [Kontaktmöglichkeiten finden Sie auf unserer Homepage](#).

Herzliche Grüße aus Achstetten,
Nicole Eisele, Marketing Managerin

Besuchen Sie unsere Unternehmensprofile auf [Xing](#), [Facebook](#) oder folgen Sie uns auf [Twitter](#)

Sie erhalten unseren Newsletter als Kunde oder Partner der ACD Gruppe oder weil Sie ihn auf unserer Webseite bestellt haben. Falls Sie unseren Newsletter zukünftig nicht mehr erhalten möchten, können Sie sich über diesen Link [abmelden](#).

ACD Elektronik GmbH, Engelberg 2, 88480 Achstetten, Deutschland, Telefon +49 7392 708-0, Telefax +49 7392 708-190
Amtsgericht Ulm, HRB 640242, Geschäftsführer Johann Bolkart, Fritz Guther und Andreas Zwölfer
ACD Elektronik GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Vielen Dank für Ihre Registrierung,
von Ihnen angegebenen Daten unterliegen dem Datenschutzgesetz und werden von uns vertraulich behandelt.