

DATALOGIC MEMOR 30/35 ERHÄLT DIE ZERTIFIKATION FÜR ROBUSTHEIT IM RAHMEN DES ANDROID ENTERPRISE RECOMMENDED (AER) PROGRAMMS

Datalogic, ein globaler Technologieführer im Bereich der automatischen Datenerfassung und der Industrieautomation hat für seinen Memor 30/35 eine prestigeträchtige Auszeichnung erhalten. Im Rahmen des Android™ Enterprise Recommended (AER) Programms wurde der mobile Computer als robustes Gerät zertifiziert, das allen Schlüsselstandards, die von Android™ gefordert sind entspricht bzw. übertrifft. Diese Zertifizierung garantiert das unsere Geräte in Bezug auf Haltbarkeit, einfache Inbetriebnahme, Sicherheit und regelmäßige Updates vollständig getestet wurden. Anwender können somit sicher sein ein Hochleistungsprodukt für professionelle Applikationen einzusetzen.

Um diese Zertifizierung zu erhalten, mussten die Memor 30/35 strenge Auflagen in Bezug auf Prozessorgeschwindigkeit, Architektur, Speicherkapazität, Langlebigkeit und Robustheit erfüllen. Mit ihren ausgezeichneten Funktionen sind die Geräte die langlebigen Lösungen für Applikationen in rauer Betriebsumgebung.

Ein weiteres wichtiges Merkmal ist die Tatsache, dass Datalogic monatliche Sicherheitsupdates garantiert, die über die Anforderungen der AER für monatliche Updates weit hinausgehen. Damit garantieren wir unseren Kunden, dass sie stets über aktuelle Schutzmechanismen verfügen und sorgen so dafür, dass ihre Prozesse mit maximaler Sicherheit ablaufen.

Die AER-Zertifizierung zeigt auch, dass die Memor 30/35's vergleichbar sind mit führenden mobilen Enterprise Lösungen und nahtlose Integration in anspruchsvollste Applikationsumgebungen garantieren.