

MoPC-7850F – ARM basierter 7.85" industrietauglicher Tablet PC

05.09.2014, 12:34 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Industrial Computer Source (Deutschland) GmbH*



MoPC-7850F

Die Industrial Computer Source stellt mit dem MoPC-7850F einen industrietauglichen, universell einsetzbaren Tablet PC im iPad-Mini Format vor. Dieser Tablet PC ist ideal für den mobilen Einsatz in Lager & Logistik sowie in Transport und Verkehr.

Der MoPC-7850F ist mit einem Quad Core MTK6589T 1.5GHz Prozessor ausgestattet und verfügt über 1GB RAM und 16GB ROM. Das 7.85" HD IPS/AFFS LCD Display unterstützt Auflösungen von bis zu 1024 x 768 Pixel und ist auch bei direktem Sonnenlicht lesbar. Die Bedienung erfolgt über den G+G 5 Punkt kapazitiven Touchscreen. Drahtlos kann über Bluetooth, WiFi, GSM und optional über RFID und NFC kommuniziert werden. Verschiedene Sensoren wie zum Beispiel ein Beschleunigungs- und Rotationssensor gehören zur Grundausstattung des MoPC-7850F.

Der Tablet PC entspricht den Militärstandards für Stürze und ist geschützt vor Wasser, Staub, Vibrationen und Temperaturen gemäß IP67 und MIL STD 810G. Typische Einsatzgebiete für den MoPC-7850F sind die Bereiche Lager und Logistik wie auch Transport und Verkehr.

Portrait

Seit Ihrer Gründung 1991 hat sich die Industrial Computer Source (Deutschland) als Hersteller und Anbieter von innovativen Hard- und Softwarelösungen für die unterschiedlichsten Industrie-Märkte und Applikationen etabliert. Das Produkt- und Dienstleistungsspektrum umfasst neben einem umfangreichen Standardprogramm an Industrie PCs, Embedded PCs, Embedded Boards, Panel PCs / Monitore auch anwendungsbezogene Sonderlösungen.

News-ID: 814369 • Views: 666 (Stand: 08.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/814369/MoPC-7850F-ARM-basierter-7-85-industrietauglicher-Tablet-PC.html>