

## **Embedded System im Taschenformat**

Nur 85 mm x 135 mm x 30 mm groß ist der »ANT2541« von IPC2U, ausgestattet mit Intels-Dual-Core-»Atom«-Prozessor »N2600« mit 1,6 GHz. Dadurch kann er praktisch alle Herausforderungen im Büro- oder Handelsalltag bewältigen, die keine extrem hohen Rechenkapazitäten benötigen. 2 GByte DDR3-RAM sind bereits vorinstalliert, Massenspeicher kann als SSD (bis zu 64 GByte) via mSATA-Slot eingebaut werden. Trotz der kleinen Abmessungen verfügt der ANT2541 über eine ausreichende Anzahl von Schnittstellen (1x GBit-LAN, 2x USB , 1x HDMI und 1x VGA), um Peripheriegeräte anzubinden. (rh)

**IPC2U**

**Ansprechpartner:**

**Herr Altehage**

