

Industrieller Tablet-PC

Mit dem »NEXPad 6« stellt IPC2U einen 6-Zoll-Tablet-PC mit »Android« als Betriebssystem vor. Nur 11,6 mm dick steht eine leistungsfähige CPU vom Typ »S5PV210« (ARM Cortex-A8) von Samsung zur Verfügung. Der kapazitive Touchscreen ermöglicht Multi-Touch-Steuerung des Tablet-PCs. Für den Austausch über Internet mit externen Geräten stehen schnelles IEEE 802.11 b/g/n mit bis zu 300 MBit/s sowie Bluetooth 2.1 + EDR mit bis 2,1 MBit/s zur Verfügung. Der Rechner ist mit zwei Kameras für Selbst- sowie für Umgebungsaufnahmen ausgestattet. Je ein mini-USB-, HDMI-, RS-232 und USB-

