Kompakter Embedded-PC



Das Unternehmen IPC2U bietet mit dem »Lex Ant« ein kompaktes (135 x 85 x 35 mm) und günstiges Embedded System an, das auf einem 2,5-Zoll-Mainboard basiert und weniger als 1 kg wiegt. Es verfügt mit 1 x COM, 2 x USB und 1 x GBit-LAN über Anbindungsmöglichkeiten für die wichtigsten Peripheriegeräte. Der Anschluss von Monitoren erfolgt über eine HDMI-Schnittstelle. Mit der Strom sparenden Intel-CPU N2600 (1,6 GHz Takt) und 2 GByte DDR3-RAM bietet das System eine Leistung, die den meisten Anwendungen in der Industrie, Handel oder Gebäudeautomatisierunggerecht wird. Zum Anschluss von Massenspeichern ist ein mSATA-Half-Size-Sockel vorhanden, (mk)