

Průmyslové počítače v provedení BOX PC

Průmyslové počítače BOX PC firmy LANNER Inc. nabízejí vysoký výkon, možnosti osobních počítačů standardu PC, přičemž **akceptují specifické požadavky průmyslového prostředí**. Průmyslové počítače přinášejí nové výhody, dané zejména neustále se rozvíjejícími **možnostmi komunikací** a **otevřeností** software. Průmyslové počítače jsou ideální platformou pro všechny typy **HMI/SCADA** (rozhraní mezi strojem a obsluhou) a **Soft-PLC** (přímé řízení pomocí PC) aplikace.

Lanner
creating value in applied computing

LEC - 7020

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení, **Intel Atom N270 1.6GHz**, 1GB RAM, 2x Gb Ethernet port, 1 x sériový port, 4x USB, VGA výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, napájení 12 VDC, pracovní teplota -10 až 55°C.

11.900,-



LEC - 7100

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení, **Intel Atom D510 1.6GHz**, 1GB RAM, 2x Gb Ethernet port, 1 x sériový port, 4x USB, VGA /DVI výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, napájení 12 VDC, pracovní teplota -10 až 55°C.

19.200,-



LEC - 2010

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení, **Intel Atom N270 1.6GHz**, 1GB RAM, 2x Gb Ethernet port, 6 x sériový port, 6x USB, VGA/DVI výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, **napájení 12-32 VDC**, PCI (PCIe) rozšiřující slot, pracovní teplota -10 až 55°C.

15.400,-



LEC - 2055

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení, **Intel Atom N270 1.6GHz**, 512MB RAM, 2x Ethernet port, 3 x sériový port, 4x USB, VGA/DVI výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, **napájení 12-36 VDC**, pracovní teplota -10 až 55°C.

11.900,-



LEC - 2110

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení, **Intel Atom D525 1.8GHz**, 1GB RAM, 2x Gb Ethernet port, 6x sériový port, 6x USB, VGA/DVI výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, PCI (PCIe) rozšiřující slot, **napájení 9-30 VDC**, pracovní teplota -10 až 55°C.

17.900,-



LEC - 2126

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení, **Intel Atom D510 1.6GHz**, 1GB RAM, **6x Gb Ethernet port**, 1 x sériový port, 2x USB, VGA výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, napájení 12 VDC, pracovní teplota 0 až 45°C.

14.300,-



LEC - 5510

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení, **Intel Atom D510 1.6GHz**, 1GB RAM, 2x Gb Ethernet port, 2 x sériový port, 2x USB, VGA výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, **integrováný GPS modul**, napájení 6-30 VDC, Mini-PCI, pracovní teplota **-20 až 55°C**.

22.500,-



Všechny uvedené ceny jsou v Kč a bez DPH.

LEC - 2310

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení,
Intel Atom N450 1.6GHz, 1GB RAM,
4x Gb Ethernet port, 6 x sériový port, 2x USB,
VGA výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní,
napájení 12-36 VDC, **pracovní teplota -20 až 55°C**,
montáž na DIN lištu

15.100,-



LEC - 2312

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení
Intel Atom N455 1.6GHz, 1GB RAM,
2x Gb Ethernet port, 5 x sériový port, 2x USB,
VGA výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní,
napájení 12-36 VDC, **pracovní teplota -20 až 55°C**,
montáž na DIN lištu

21.100,-



Průmyslové počítače v provedení BOX PC firmy **Korenix Technology** přináší **průmyslovou robustnost a vysoký výkon** při zachování velice kompaktních rozměrů. K vysokému výkonu počítačů Korenix JetBOX 8150 a JetBOX 8180 přispívá také implementace multimediálního procesoru **CX700M**.

Počítače Korenix splňují všechny požadavky pro **průmyslové nasazení**, a to v **široké škále** provozních teplot.

korenix
Korenix Technology Co., Ltd.

JetBOX 8150

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení,
procesor **VIA Eden.V4 – 1GHz**, 1GB RAM,
2 Ethernet port, 2 x sériový port, 2x USB, VGA výstup, audio
výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, napájení 24 VDC,
pracovní teplota -15 až 60°C, montáž na DIN lištu

16.000,-



JetBOX 8180

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení,
Intel Atom N270 1.6GHz, 1GB RAM,
1 Gb Ethernet port, 1 x sériový port, 4x USB, DVI výstup,
audio výstup, slot na CFII kartu, SATA rozhraní, napájení 24 VDC,
pracovní teplota -10 až 50°C, montáž na DIN lištu

17.600,-



JetBOX 8210

Kompaktní box PC, celokovové provedení, pasivní chlazení,
procesor **XScale 416MHz**, 128MB RAM, 16DI/16DO, 2
Ethernet port, 4 x sériový port, 4x USB 1.1, VGA výstup,
audio výstup, slot na CF kartu, napájení 24 VDC,
pracovní teplota -10 až 60°C.

13.000,-



Příslušenství pro JetBox8150/8180 a Lanner LEC

HD160G-SATA	Rozšíření JetBox8150/8180/LEC o SATA HDD 160GB	1.580,-
HD250G-P	Rozšíření JetBox8100 o SATA HDD 250GB s OS Windows XP Embedded	8.750,-
ICF 2G-P8150	CF karta s nainstalovaným OS Windows XP Embedded	5.250,-

Příslušenství pro JetBox8210

CF 2G-L	CF karta 2G s nainstalovaným OS Linux	1.500,-
CF 2G-LM	CF karta 2G s OS Linux a podporou Modbus TCP a Modbus RTU	3.500,-
CF 2G-CC	CF karta 2G s OS Windows CE Core, pracovní teplota -40 až +80°C	2.000,-
CF 2G-CCM	CF karta 2G s OS Windows CE Core a podporou Modbus TCP/Modbus RTU	4.250,-
CF 2G-CP	CF karta 2G s nainstalovaným OS Windows CE Professional	2.800,-
CF 2G-CPM	CF karta 2G s OS Windows CE Professional a Modbus TCP/Modbus RTU	5.000,-

OEM operační systémy včetně kompletní instalace

Windows 7	OEM verze operačního systému Windows 7	3.900,-
Windows XP Pro	OEM verze operačního systému Windows XP Pro	3.900,-

Všechny uvedené ceny jsou v Kč a bez DPH.

