

PARTNER
CARE . TRUST . RESPONSIBILITY

All in One POS terminal PT-6200



Pokladní řešení do obchodu? Ano, PT-6200!

PT-6200 je elegantní a kompaktní all-in-one řešení pro malé a střední provozy, pasivně chlazený terminál s veškerými potřebnými zabudovanými periferiemi a snadným a rychlým nasazením do různých podmínek. Efektivní použití díky nízké spotřebě a malé náročnosti na prostor Vám poskytne konkurenční výhodu oproti Vaším konkurentům. Kompaktní tělo terminálu s 80mm termotiskárnou, dotykovým LCD displejem, čtečkou magnetických karet a zákaznickým displejem, přináší kromě atraktivního designu také jednoduchou instalaci do jakéhokoliv interiéru.

Základní vlastnosti:

- ▶ Pasivní chlazení bez větráků
- ▶ 10,4" nebo 12" dotykový LCD panel
- ▶ Čtečka magnetických karet
- ▶ 80mm termotiskárna se stříhem
- ▶ Modulární provedení
- ▶ Snadná údržba a nízké provozní náklady
- ▶ Efektivní řešení připojovací kabeláže

All-in-one pokladní terminál PT6200

Technická specifikace:

LCD	10,4" TFT-LCD / rozlišení 800X600 (PT6200) 12" TFT-LCD / rozlišení 1024X768 (PT6212)
Dotyková plocha	5-Wire resistive
Procesor	Intel Celeron M 600MHz (PT6200) Intel Celeron M 1GHz (PT6212)
Čipová sada	Northbridge Intel 82852GM Southbridge Intel 82801DB
Operační paměť	1 slot, 512 MB 184 pin DDR-DIMM
Grafická karta	Integrovaná Intel 852GM, až 64MB sdílené paměti, LVDS rozhraní
Ethernet	Integrovaná 10/100/1000
Audio	Realtek AC97 2.3 Audio Controller
Pevný disk	Vnitřní 3,5 IDE HDD 80GB Podpora Flash- nebo SolidState Disků
I/O Interface	4x seriový COM port, možnost napájení dle nastavení jumperem nebo v BIOSu. COM4 je standardně napájen 5V DC 1x RJ11 port pro připojení zásuvky 1x PS2 klávesnice 1x RJ45 LAN 4x USB port 1x +12V DC napájecí konektor
Integrované periferie	Třístopá čtečka magnetických karet 80mm termotiskárna se střihem Zákaznický displej 2 řádky po 20 znacích
Podporované OS	Windows XP, XP embedded, CE.Net, WEPOS, Linux
Napájecí zdroj	Externí, AC 100V – 240V, DC 12V/12,5A, 150W
Provozní teplota	0°C – 40°C
Skladovací teplota	-20°C – 60°C
Relativní vlhkost	10% - 80%
Barevné provedení	Bílá nebo tmavě šedá
Certifikace	CE, FCC, UL, CUL, CB, VCCL, BSMI, 3C

