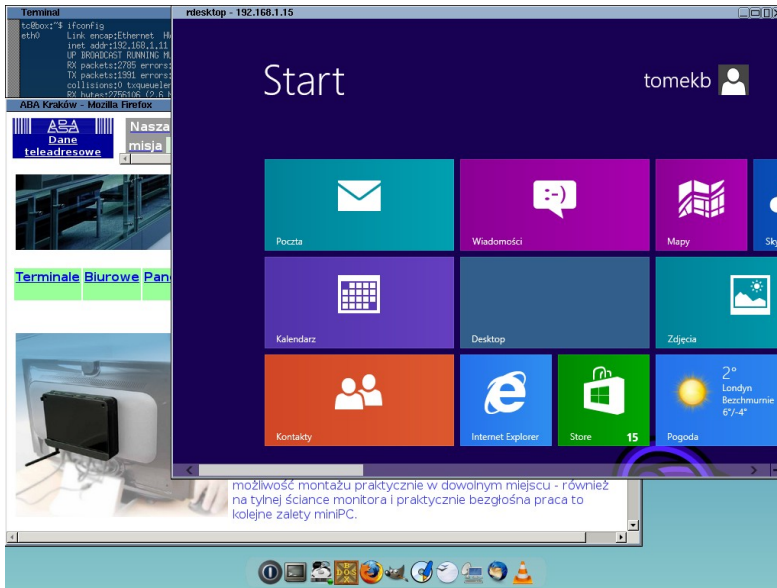


Ograniczone środki nie muszą oznaczać ograniczonych możliwości!

Poznaj nową generację naszych terminali – ABA-X4 i ABA-X4Lite !



MS Windows, Linux, Unix,
MainFrame, VMWare, a może
chmura?
Z ABA-X4 to nie problem!



Czy wiecie Państwo, że nasze terminale I generacji ABA-X ich użytkownikom umożliwiały dostęp do maszyn pracujących pod kontrolą Windows NT od wersji 3.51 oraz korzystanie z aplikacji pracujących pod tym systemem?

Od 1995 r. firma ABA dotrzymuje kroku rozwojowi światowej technologii komputerowej wcielając w życie zasadę udostępnienia użytkownikom terminali i stacji roboczych mocy obliczeniowej całej sieci – niezależnie od rodzaju wykorzystywanego przez serwery systemu operacyjnego.

A więc współpraca nowej wersji z rodziną Windows 8 / Serwer 2012 to oczywista oczywistość!

Podstawowe właściwości rodziny ABA-X4:

- Współpraca z serwerami **WINDOWS** NT4-TSE/2000/2003/2008/2008R2/2012,
- Współpraca z systemami MS **Windows** XP/Vista/7/8 w trybie administracyjnym lub rozszerzonym,
- Kompatybilność z najnowszymi wersjami protokołu RDP, obsługa certyfikatów, kart chipowych itp.,
- Możliwość korzystania z rozwiązań TSPlus, 2X, NoMachine NX i podobnych,
- Obsługa drukarek lokalnych i sieciowych oraz pamięci USB (PenDrive itp.),
- Automatyczne nawiązywanie połączeń (do 4 serwerów równocześnie),
- Prostota wykorzystywania – włącz i pracuj!
- Pełne możliwości zdalnej konfiguracji i administracji,
- Odporność na złośliwe programy (wirusy, robaki itp.), zaniki zasilania oraz błędy użytkownika,
- **Ciągły dostęp do nowych wersji i uaktualnień od 1999 roku!**
- **Minimalne wymagania sprzętowe:**
Procesor 500 MHz lub szybszy, pamięć RAM 128 MB, karta sieciowa Ethernet, karta grafiki SVGA,
Pamięć FLASH 32 MB - możliwość instalacji w terminalach ABA-X2 na platformach VIA860 (Urzędy Skarbowe itp.).

O firmie ABA:

Ponad 20 lat nieprzerwanej obecności na trudnym rynku IT w Polsce, pierwsze sieci UNIX i IP w administracji, pierwsze sieci miejskie w technologii Gigabit Ethernet, pionierskie systemy klastrów wykorzystujące sieć Myrinet, dostawy oprogramowania dla takich potentatów jak Fujitsu-Siemens, HP, JTT, Optimus oraz wielu mniejszych firm (np. DTK Computer), ponad 40000 udzielonych licencji na wykorzystywanie oprogramowania, uzyskany certyfikat ochrony kryptograficznej wydany przez ABW na własne rozwiązanie systemu szyfrowania IP to tylko nieliczne fakty z historii firmy ABA.

Nasze rozwiązania sprawdzają się zarówno w wielkich (np. Ministerstwo Finansów), średnich (np. szpitale) oraz małych (sklepy, hurtownie) systemach komputerowych. Naszą naczelną dewizą jest dostosowanie rozwiązania do potrzeb użytkownika – a nie przekonanie go do zakupu produktu, którym aktualnie dysponujemy. Nie oferujemy „kompleksowych rozwiązań” – proponujemy je naszym Partnerzy. Koncentrujemy się na rozwoju i promocji kilku produktów – ale o nich wiemy prawie wszystko.



ABA PHC i CPSz, Joanna Barbaszewska, ul. Akacjowa 61, 32-083 Balice
tel: 12 285 61 34, E-mail: info@aba.krakow.pl, www.aba.krakow.pl