



TERMINAL ULTIMO L

- prostota
- bezwentylatorowy (fanless)
- niskie koszty eksploatacji
- praca w różnych środowiskach

Terminale sieciowe oferowane przez firmę Potronics są tanimi w eksploatacji, graficznymi stanowiskami pracy, których zadaniem jest przede wszystkim udostępnianie centralnie przetwarzanych aplikacji, jak też uruchamianie lokalnie prostych programów typu przeglądarka internetowa, emulatory terminali.

Jeden z oferowanych przez Potronics modeli to ULTIMO L. Urządzenie jest wyposażone w karty pamięci flash, na których jest zainstalowane potrzebne do pracy terminala oprogramowanie. Całość podłączenia do sieci komputerowej terminala sieciowego oraz przygotowania go do pracy przebiega bardzo prosto i bez konieczności wykonywania żmudnych operacji konfigurowania oprogramowania, tak jak ma to miejsce w komputerach PC. Dzięki temu, instalacja stanowiska pracy skraca się do kilkunastu sekund.

Terminal ULTIMO L to proste w swej konstrukcji urządzenie o niskich kosztach eksploatacji. Niska awaryjność pozwala na niskie nakłady serwisowe. Zainstalowane w pamięci flash oprogramowanie jest mniej podatne na przypadkowe uszkodzenia. Terminale sieciowe mają wielokrotnie niższe zużycie energii niż komputery PC.

Nowość! Terminal Ultimo L Coax (dla IBM 3174)

Przygotowaliśmy nowy model terminala Ultimo L z kartą do współpracy z jednostką sterującą IBM3174. Charakteryzuje się on następującymi cechami:

- brak wentylatorów
- możliwość bezpośredniej współpracy z jednostką sterującą IBM3174,
- emulacja terminala IBM3270
- współpraca z monitorami CRT lub LCD
- obsługa klawiatur 101/102/103 oraz 122 klawisze (oprogramowane wszystkie klawisze funkcyjne)
- porty: PS/2 i Centronics

Ponadto terminal - po wyjęciu karty Coax i zmianie oprogramowania—może pracować w sieci Ethernet z wykorzystaniem połączeń opartych na protokole TCP/IP

dane techniczne ULTIMO L

Procesor:	533MHz/
RAM:	od 128MB do 512MB
Pamięć flash:	od 256MB do 1GB
LAN:	Ethernet 10/100, RJ45 (opcjonalnie model z trzema portami 10/100, RJ45, w ULTIMO L Coax dodatkowy port Coax)
Porty:	2x PS/2, 3x USB 1.1, port równoległy, dwa porty RS232 (opcjonalnie model z czterema portami szeregowymi)
Audio:	AC97
VGA:	VT8601A Integrated Trident Graphics rozdzielczość do 1600 x 1200
Zasilanie:	AC 100~240V (50/60Hz)
Zasilacz	zewnątrzny
Zużycie mocy:	poniżej 20W
Wymiary:	48.5mm (H) x 175mm (D) x 234mm(W)

Praca urządzenia w pozycji pionowej i poziomej.

Możliwość instalacji twardego dysku 2,5"

Masa: ok. 1.5kg

Potronics Sp. z o.o.

ul. Jaracza 85

90-244 Łódź

Kontakt:

Tel.: (042) 630-63-93

Faks: (042) 631-94-90

E-mail:

potronics@potronics.com.pl