

A Specyfikacja

Dodatek ten zawiera ogólną charakterystykę komputera.

Mikroprocesor

- Pentium II z 256 KB cache
- Intel Celeron z 128 KB cache

Pamięć

- 32MB z możliwością rozbudowy do 256 MB
- dwa sloty 144-pin soDIMM (SDRAM - Synchronous Dynamic Random Access Memory)
- dwa 64-bitowe banki pamięci
- 256KB Flash ROM BIOS

Napędy dysków

- jeden wewnętrzny napęd dyskietek 1.44M
- jeden dysk twardy E-IDE
- jeden wewnętrzny napęd CD-ROM lub DVD-ROM

Wyświetlacz i karta grafiki

- wyświetlacz HPA (High Perform Adresing) przekątnej 12.1 cala, 12.1 lub 13.3 cala wyświetlacz TFT (Thin Film Transistor)
- karta graficzna o rozdzielczości 800x600 SVGA lub 1024x768 XGA
- zintegrowany 256-bitowy akcelerator graficzny AGP i 2.5 MB pamięci video
- wyświetlanie na ekranie LCD i CRT równocześnie
- możliwość podwójnego wyświetlania



Audio

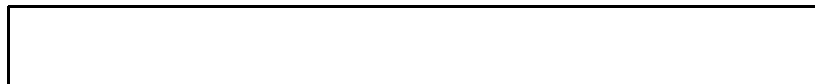
- karta dźwiękowa 16-bit stereo
- dźwięk 3D z wbudowaną syntezą wavetable
- zdolność automatycznego odtwarzania płyt audio
- dwa wbudowane głośniki
- zgodność z Sound Blaster Pro i Windows Sound System
- oddzielne wyjście/wejście audio i wejście mikrofonowe

Klawiatura i urządzenie wskazujące

- 84-/85-/88-klawiszowa klawiatura Windows
- ergonomicznie, centralnie umiejscowiony touchpad

Porty I/O

- dwa gniazda typu I/II lub jedno typu III dla kart PCMCIA
- gniazdo telefoniczne RJ-11
- gniazdo DC (zasilacz sieciowy)
- jeden port szeregowy RS-232 (UART 16550)
- jeden port równoległy (ECP/EPP)
- jeden zewnętrzny port monitora (DDC 2.0)
- jeden port PS/2
- jedno złącze replikatora portów
- jedno wyjście głośnikowe/słuchawkowe
- jedno wejście liniowe
- jedno wejście mikrofonowe
- jeden port USB
- jeden port FIR (IrDA)



Waga i rozmiary

- 3.1 kg (6.83 lb)
- 308 x 257 x 44.5 mm (12.13 x 10.12 x 1.75 in)

Temperatura

- użytkowanie: 10 ~ 35 stopni Celsjusza
- składowanie: -20 ~ 60 stopni Celsjusza

Wilgotność (bez kondensacji)

- użytkowanie: 20% ~ 80% RH
- składowanie: 20% ~ 80% RH

System operacyjny

- Windows 95, 98 lub NT (opcjonalnie)
- kompatybilny z DMI (Windows 95 & 98)

Akumulator

- 48 W/h, Lithium-Ion
- inteligentne zarządzanie energią
- szybkie ładowanie 3-godziny/6 do 9-godzin ładowanie w czasie pracy komputera

Zasilacz sieciowy

- 60-Watt
- automatyczny wybór napięcia sieciowego 100~240V, 50~60Hz



Opcje

- 32-/64-/128-MB SDRAM moduły rozbudowy pamięci
- PS/2 Y-kabel
- replikator portów
- dodatkowy zasilacz sieciowy i akumulator
- klawiatura numeryczna
- kabel do przesyłania danych

