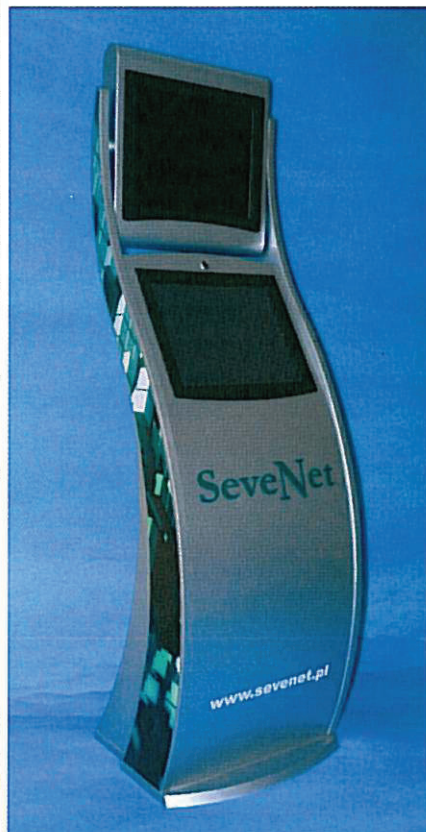


Parametry komputera	
Procesor	Intel(R) Celeron(R) CPU 430 @ 1.80GHz
Pamięć RAM	DDR2 1 GB 800 MHz
Dysk twardy	160 GB
Porty komunikacyjne	4xUSB, 1 port szeregowy
Karta graficzna	NVIDIA GeForce 9400 GT (512 MB)
Karta dźwiękowa	zintegrowana z płytą główną
Karta sieciowa	10/100 Mb/s, zintegrowana
Obudowa	Elementy zamocowane w konstrukcji infokiosku
System operacyjny	Microsoft Windows XP Home SP2 OEM
Oprogramowanie	MapleTouch
Monitor / Panel dotykowy	
Monitor 1	Samsung SyncMaster 19" TFT LCD, 75 Hz, 300 cd/m ² , 1280x1024/75Hz, 16,2 mln kolorów, zasilany z komputera
Monitor 2	Samsung SyncMaster 19" TFT LCD, 75 Hz, 300 cd/m ² , 1280x1024/75Hz, 16,2 mln kolorów, zasilacz DC12V, 5A
Nakładka dotykowa	Nakładka wandaloodporna 19", zintegrowana z wyświetlaczem, 4096x4096 punktów dotykowych, dokładność +/- 2%, twardość 3H, czas reakcji <10 ms, przezroczystość >83%, stabilność 5 mln dotknięć bez kalibracji, czas życia liczony w kliknięciach 35 mln, czułość dotyku 10 ~ 100 g, temperatura pracy od -10°C do +60°C, temperatura przechowywania od -20°C do +70°C, zasilanie 5V DC, 35mA
Parametry zasilania	
Zasilanie zewnętrzne	230 V, 50 Hz
Maksymalny pobór prądu	zasilacz 350 W + monitor (zasilacz 12V)
Parametry środowiskowe	
Wilgotność względna	40 ~ 80%
Temperatura pracy	od -5°C do +35°C



SeveNet

Ul. Tuwima 25
82 – 201 Gdańsk
sevenet@sevenet.pl