

Dell™ Latitude™ D800



Dell | Latitude D800

Dell™ Latitude™ D800 został skonstruowany z myślą o najwyższej, wśród notebooków, mocy przetwarzania i wydajności grafiki 3D. Przy niewielkich wymiarach i masie oraz atrakcyjnym wyglądzie, model D800 kontynuuje tradycje cenionej serii Latitude C, dysponując jednocześnie pokaznym zestawem nowych cech i rozwiązań komunikacyjnych.

Tradycyjne zalety, najnowsze technologie

Należąc do światowej czołówki, notebooki Dell Latitude znane są z niezawodności, wydajności, niskich kosztów posiadania, stabilności platformy oraz doskonałego serwisu i wsparcia. Nowa seria D kontynuuje tradycję cieszącej się wielkim powodzeniem serii C, w optymalny sposób wykorzystując najnowsze osiągnięcia zwiększające wydajność i produktywność.

Potężna moc przetwarzania, imponująca wydajność grafiki

Latitude D800 wyposażony jest w najszybsze procesory Intel® Pentium® M i chipset Intel 855PM obsługujący do 2 GB pamięci operacyjnej, najnowsze dyski twarde ATA-100, interfejs USB 2,0 oraz nowy układ graficzny nVIDIA® GeForce™ 4 4200 Go. Zawarte w GeForce4 4200 Go jądro nfiniteFX™ II, korzystające z dedykowanej 128-bitowej pamięci DDR o pojemności do 64 MB, radzi sobie doskonale z tworzeniem i wyświetlaniem złożonych obrazów 3D, edycją wideo i aplikacjami intensywnie korzystającymi z grafiki*.

Ostrzejszy, szerszy obraz

Latitude D800 wykorzystuje najnowsze ekrany LCD oferowane przez Della, z możliwością wyboru między panoramicznym (16:10) wyświetlaczem 15,4" UltraSharp™ WXGA o rozdzielczości 1280 x 800 punktów lub wyświetlaczem 15,4" UltraSharp WUXGA o rozdzielczości 1920 x 1200 punktów. Panoramiczny wyświetlacz 15,4" WXGA pokazuje o 20% więcej informacji od standardowego, 15" ekranu UXGA, zapewniając większą produktywność oraz wyższy komfort pracy z aplikacjami 3D i prezentacjami.

Łączność z siecią w każdej sytuacji

Każdy Latitude D800 jest przygotowany do pracy w sieci bezprzewodowej dzięki standardowo zainstalowanej dwuzakresowej antenie i bezprzewodowej karcie sieciowej mini-PCI WiFi® Dell™ TrueMobile™ 1300 802.11 b/g. Latitude D800 daje również użytkownikom możliwość korzystania z dwuzakresowej, bezprzewodowej karty sieciowej Dell TrueMobile 1400 802.11 a/b/g lub nowej karty Intel Pro/Wireless 802.11b pracującej w technologii mobilnej Intel® Centrino™. Latitude D800 wyposażony jest również standardowo w zintegrowany interfejs sieciowy Ethernet 10/100/1000 z funkcją Wake-on-LAN działającą we wszystkich trybach oszczędzania energii oraz wbudowany modem 56K v.92 z funkcją Wake-on-Ring, opcjonalnie dostępny jest też bezprzewodowy interfejs Dell TrueMobile 300 Bluetooth™.

Nowe funkcje i rozwiązania

Oprócz najnowszych technologii mikroprocesorowych i łączności bezprzewodowej, Latitude D800 wyposażony jest również w szereg innych nowych rozwiązań, takich jak wewnętrzny czytnik inteligentnych kart Smart Card, nowy interfejs użytkownika, oprogramowanie Dell QuickSet, nowe rozwiązania dokowania, nowa podstawa pod monitor oraz nowa, ergonomiczna i zajmująca mało miejsca podstawa pod notebooka. Nowa obudowa zawiera ramę ze stopów magnezu, zapewniającą podwyższoną sztywność przy niewielkiej masie, zaś wyrefinowane wzornictwo, obejmujące kolorystykę w tonacji księżycowego srebra oraz aluminiowa pokrywa ekranu przydają notebookowi niepowtarzalnego stylu.

Serwis i wsparcie

Całodobowe wsparcie za pośrednictwem poczty elektronicznej i witryny <http://support.dell.com>, wsparcie telefoniczne w godzinach pracy, trzyletni serwis z obsługą na miejscu u klienta jako standard oraz opcjonalna usługa ubezpieczenia od skutków przypadkowego uszkodzenia CompleteCare™ w połączeniu z doskonałą wydajnością i mobilnością oraz znakomitą jakością do ceny dają użytkownikowi pewność i komfort pracy.

* Dostępna jest również wersja z 32 MB 64-bitowej pamięci DDR



Latitude™ Dell™ D800



Odwiedź naszą stronę www.dell.com.pl

Latitude™ Dell™ D800

SYSTEM

Procesor	Intel® Pentium® M 1,3 GHz, 1,4 GHz lub 1,6 GHz
Chipset	Intel 855PM z obsługą grafiki AGP 4X i USB 2,0
Pamięć	Do 2 GB pamięci DDR SDRAM działającej z szybkością 266 MHz (standardowo 128 MB)
Wyświetlacze panoramiczne	Dell UltraSharp® 15,4" WXGA (1280 x 800) dostępny w wersjach z procesorami 1,3 GHz i 1,4 GHz Dell UltraSharp 15,4" WUXGA (1920 x 1200) dostępny w wersjach z procesorami 1,6 GHz
Układ graficzny	nVidia® GeForce™ 4 4200 Go z 32 MB lub 64 MB pamięci DDR
Podstawowe dyski twarde	20 GB ATA-100 30 GB ATA-100 40 GB ATA-100 60 GB ATA-100 40 GB ATA-100
Dodatkowy dysk twardej (opcja)	40 GB ATA-100
Modem	Zintegrowany, 56K v.92
Interfejs sieci LAN	Zintegrowany interfejs Ethernet 10/100/1000
Gniazdo kart PC Card	Dla jednej karty typu I lub II
Czytnik kart Smart Card	Umożliwia pracę w środowisku PKI z Windows® 2000 lub Windows XP
Układ dźwiękowy	Kodek AC97; dwa zintegrowane głośniki stereofoniczne z przodu obudowy
Akumulatory	Standard: litowo-jonowy akumulator o pojemności 72 Wh (9 ogniw) Opcja: litowo-jonowy akumulator o pojemności 48 Wh (6 ogniw) 88-klawiszowa europejska; skok klawisza 2,7 mm; rozstaw klawiszy 19 mm

PORTY

WNĘKA MODUŁÓW NAPĘDÓW WYMIENNYCH

Klawiatura	88-klawiszowa europejska; skok klawisza 2,7 mm; rozstaw klawiszy 19 mm
Urządzenie wskazujące	Wbudowane urządzenie wskazujące DualPoint
Zasilanie	Zasilacz sieciowy o mocy 90 W
Wymiary/masa	361 mm (szer.) x 276 mm (głęb.) x 39 mm (wys.); od 3,18 kg w zależności od konfiguracji
Porty	Szerogowy, równoległy, złącze dokowania, 2 x USB, wyjście S-Video, VGA, gniazdo dla słuchawek lub głośnika, wejście mikrofonowe, port podczerwień, RJ-11, RJ-45, IEEE 1394, złącze Dell D/Bay, gniazdo zasilania
Napędy optyczne	Czytnik DVD (odczyt 8X DVD / 24 CD-ROM) - standard Czytnik CD-ROM (odczyt 24X) Napęd CD-RW (odczyt CD-ROM 24X / zapis CD-R 24X / zapis CD-RW 10X) Drugi akumulator, drugi twardej dysk lub modul TravelLite

OPCJE DOKOWANIA

Stacja dyskiectek	3,5", 1,44 MB - opcje
Stacja dokowania D-Family Docking Station	Dostępne porty: równoległy, szeregowy, PS/2 (x2), wyjście telewizyjne S-Video, VGA, DVI (dla opcjonalnego monitora LCD), połączenia przejściowe dla modemu (RJ-11) i sieci lokalnej (RJ-45), S/PDIF, gniazdo słuchawkowe, USB 2,0 (x4), złącze podstawy monitora, jedna wnęka napędów wymiennych z możliwością ładowania akumulatora zgodna ze wszystkimi modułami serii D, złącze D-Bay (dla modułu zewnętrznego), gniazdo dla karty PCI o połowie wysokości standardowej

Replikator portów D-Family Advanced Port Replicator	Dostępne porty: równoległy, szeregowy, PS/2 (x2), wyjście telewizyjne S-Video, VGA, DVI (dla opcjonalnego monitora LCD), połączenia przejściowe dla modemu (RJ-11) i sieci lokalnej (RJ-45), S/PDIF, gniazdo słuchawkowe, USB 2,0 (x4), złącze podstawy monitora, złącze D-Bay (dla modułu zewnętrznego)
---	--

Podstawa monitora D-Family Monitor Stand	Do użytku z D/Port, D/Dock lub niezależnie
Podstawa notebooka D-View Notebook Stand	Eliminuje konieczność dołączania dodatkowego dysku twardego, napędu optycznego lub stacji dyskiectek ergonometrii pracy, zintegrowane uchwyty prowadzące kabli (zajmuje o ok. 40% mniej miejsca na biurku niż zaawansowany replikator portów z 17" monitorem CRT)

ZARZĄDZANIE

Zewnętrzna wnęka modułów serii D	Umożliwia dołączenie dodatkowego dysku twardego, napędu optycznego lub stacji dyskiectek
Zarządzanie poborem mocy ACIP	Microsoft® Windows 2000 Professional SP2 i SP3, Microsoft Windows XP Professional i Home
Bezpieczeństwo podczas podróży - oprogramowanie	Zabezpieczenie przed niepożądanym dostępem; hasło systemowe, hasło administratora, hasło dysku twardego
Bezpieczeństwo podczas podróży - Zabezpieczenia fizyczne	Blokada typu Kensington Lock
Systemy operacyjne	Microsoft Windows 2000 Professional SP3 Microsoft Windows XP Professional SP1 Microsoft Windows XP Home SP1

SYSTEMY OPERACYJNE

Karta sieci bezprzewodowej	
Karta Intel Pro/Wireless 2100 MiniPCI	Zgodność ze standardem WiFi 802.11b (do 11 Mb/s) instalacja tej karty tworzy konfigurację z technologią mobilną Intel® Centrino™
Karta Dell TrueMobile™ 1300 Wireless MiniPCI	Zgodność ze standardem WiFi™ 802.11b/g (do 54 Mb/s)
Karta Dell TrueMobile 1400 Wireless MiniPCI	Zgodność ze standardem WiFi 802.11a/b/g (do 54 Mb/s)
Karta Dell TrueMobile 300 Bluetooth™	W postaci dodatkowej karty na płycie głównej
Stacja bazowa Dell TrueMobile 1170	Przeznaczona dla małych biur (do 32 użytkowników na każdą stację bazową) Zgodność ze standardem 802.11b oraz WiFi
Router bazowy Dell TrueMobile 1184	Przeznaczony dla małych biur (do 16 użytkowników na każdy router bazowy) Zgodność ze standardem 802.11b oraz WiFi
Aksesoria	Teczka nylonowa Deluxe Teczka ze skóry Deluxe Dodatkowy zasilacz sieciowy Dodatkowy "inteligentny" litowo-jonowy akumulator (6 ogniw) do wnęki napędów Blokada typu Kensington Lock

AKCESORIA

Serwis i pomoc techniczna	3-letni ¹⁾ okres gwarancji z naprawą u użytkownika ¹⁾ w następnym dniu roboczym po zgłoszeniu Akumulatory objęte są roczną gwarancją bez możliwości przedłużenia
Usługi dodatkowe	Konfiguracja sprzętu i oprogramowania na zamówienie
Usługi instalacyjne	CompleteCare - ubezpieczenie od skutków przypadkowego uszkodzenia ²⁾

SERWIS I POMOC TECHNICZNA¹⁾



Więcej informacji na temat produktów Dell można uzyskać kontaktując się z przedstawicielem firmy Dell:

DELL COMPUTER
POLAND Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 41,
02-672 Warszawa
tel. (+22) 579 59 99
fax (+22) 579 59 98

Komputery osobiste firmy Dell używają oryginalnego systemu Microsoft® Windows® www.microsoft.com/piracy/howtotell

Dane na temat dostępności, cen i szczegółów technicznych są zgodne ze stanem faktycznym w dniu publikacji i mogą się zmienić bez uprzedzenia. Obowiązują warunki firmy Dell dotyczące sprzedaży i serwisu, dostępne na życzenie i na stronie www.euro.dell.com. 1. Czas reakcji na obszarach odległych lub trudno dostępnych może być inny. Serwis na miejscu u klienta jest na pewnych obszarach niedostępny. Obowiązują pewne ograniczenia. 2. Nie dotyczy akumulatorów, objętych roczną gwarancją bez możliwości przedłużenia. 3. Ubezpieczenie od skutków przypadkowego uszkodzenia CompleteCare, obsługiwane przez London General Insurance, dostępne jest w wybranych krajach. Mogą obowiązywać pewne ograniczenia. © 2003 Dell Computer Corporation. Dell, znak firmowy (logo) Della, Latitude, AccessDirect, CompleteCare oraz TrueMobile są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Dell Computer Corporation. Intel, logo Intel Inside Pentium M oraz logo Intel Inside Centrino są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation. Microsoft, Windows, logo Windows oraz Windows XP są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation. Dell Computer Corporation nie rości sobie jakichkolwiek praw do znaków towarowych i nazw handlowych, które doń nie należą.

EU840/20Februay2003



Odwiedź naszą stronę www.dell.com.pl