

Terminal HP t510 Flexible Thin Client



Łatwy w instalacji i bogaty w funkcje terminal o przemyślanej konstrukcji i wysokiej wydajności.

Dzięki terminalowi HP t510, będącemu ogromnym krokiem w przód w zakresie wydajności, można obsługiwać środowiska wirtualne z wysoką sprawnością energetyczną, inteligentnymi funkcjami łączności i łatwymi instrukcjami konfiguracji, spełniając potrzeby użytkownika w zakresie obsługi multimedialnych.



Znakomita wydajność

- Terminal HP t510 wyposażono w 2-rdzeniowy procesor² oraz pamięć DDR3-1066 SDRAM³, co zapewnia użytkownikom najwyższy komfort pracy.

Obsługa systemu Windows

- Duża elastyczność zastosowań z szeregiem opcji zainstalowanych systemów operacyjnych, w tym z systemami Windows oraz dystrybucją systemu Linux firmy HP ThinPro. Wszystkie rozwiązania obsługują zabezpieczenia i funkcje wymagane w terminalu z wykorzystaniem filtrów zapisu, lokalnych aplikacji, pełnej przeglądarki i emulacją terminali.

Wygodne opcje łączności

- Rozwiązanie HP t510 jest wyposażone w 6 portów USB 2.0, port szeregowy, port równoległy oraz uchwyt na przewód zasilania. Modele klasy korporacyjnej z wbudowaną kartą Wi-Fi⁴ zapewniają łączność bezprzewodową w każdym miejscu objętym zasięgiem sieci.

HP Velocity dla Twojej sieci

- Większa wydajność sieci i komfort użytkownika z oprogramowaniem HP Velocity.

Zintegrowane zarządzanie

- Przechowuj najważniejsze dane na bezpiecznym serwerze centralnym lub dodawaj karty elektroniczne dla większego bezpieczeństwa. Oprogramowanie HP Easy Tools prowadzi użytkownika przez procesy konfigurowania aplikacji firm Microsoft, Citrix oraz VMware. Korzystając z Menedżera urządzeń HP, oprogramowania klasy korporacyjnej do zarządzania terminalami thin client, można zdalnie zarządzać zasobami.

Ochrona środowiska

- Urządzenia HP t510 Flexible Series Thin Client zostały zaprojektowane z myślą o ochronie środowiska: komponenty o niskiej zawartości halogenu, tworzywa sztuczne z recyklingu > 20% (bez PCB), standard ENERGY STAR[®], certyfikat EPEAT[®] Gold.

Usługi HP i niezawodność

- Łatwa konfiguracja, łatwe zarządzanie, a teraz także łatwa konserwacja. Terminale HP t510 Thin Client umożliwiają wybór spośród szeregu usług HP Care Pack w celu uzyskania dodatkowego wsparcia.

Terminal HP t510 Flexible Thin Client Tabela specyfikacji



Dostępny system operacyjny	Windows Embedded Standard 7E Windows Embedded Standard 2009 HP ThinPro Technologia HP Smart Zero Windows Embedded CE 6.0
Przeglądarka	Microsoft Internet Explorer 9 (w przypadku modeli z systemem operacyjnym Windows Embedded Standard 7); Microsoft Internet Explorer 8 (w przypadku modeli z systemem operacyjnym Windows Embedded Standard 2009); Microsoft Internet Explorer 6 (w przypadku modeli z systemem operacyjnym Windows Embedded CE 6.0); Firefox (w przypadku modeli z technologią HP ThinPro i HP Smart Zero)
Dostępne procesory	Procesor VIA Eden X2 U4200 (1 GHz, 2 rdzenie)
Maksymalna wielkość pamięci	Maksymalnie 4 GB DDR3-1066 SDRAM ROM 1, 2 lub 8 GB (w zależności od systemu operacyjnego); Flash
Dostępna karta graficzna	Zintegrowana karta graficzna VIA ChromotionHD 2.0
Karta dźwiękowa	Wyjście: wewnętrzny wzmacniany głośnik; gniazdo mini-jack 1/8 cala; dźwięk stereofoniczny 24-bitowy; częstotliwość próbkowania 192 kHz. Wejście: gniazdo mini jack 1/8 cala na mikrofon; dźwięk stereofoniczny 20-bitowy; częstotliwość próbkowania 96 kHz
Komunikacja	Karta sieciowa Broadcom Dragon BCM943228 802.11 a/b/g/n (wybrane modele) Gigabit Ethernet (RJ-45); Funkcja uruchamiania przez sieć LAN (WOL); PXE; TCP/IP z obsługą protokołów DNS i DHCP
Protokoły	Citrix ICA; Citrix HDX; Microsoft RDP; Microsoft RemoteFX (RFX); VMware Horizon View through RDP; VMware Horizon View through PCoIP (Protokoły są zależne od zainstalowanego systemu operacyjnego)
Porty i złącza	6 portów USB 2.0; 1 port szeregowy; 1 port równoległy; 2 porty PS/2; 1 port RJ-45; 1 port DVI-I; 1 port DVI-D; 1 port DVI-I (adapter DVI-VGA w zestawie) (2 z 6 portów USB 2.0 znajdują się w bezpiecznej komorze)
Wymiary	5,84 x 21,59 x 21,97 cm (Z podstawą)
Waga	Od 1,49 kg (Z podstawą)
Zasilanie	65 W, dostosowany do warunków zasilania na całym świecie (automatyczne wykrywanie), 100–240 V (prąd przemienny), 50–60 Hz, funkcja oszczędzania energii przez automatyczne wyłączenie oraz zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
Ochrona środowiska	Niska zawartość halogenu
Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej	Dostępne są konfiguracje zgodne z normą ENERGY STAR®
Gwarancja	3-letnia ograniczona gwarancja obejmująca 3 lata gwarancji na części i robociznę. Warunki mogą być różne w zależności od kraju.

Terminal HP t510 Flexible Thin Client

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Klawiatura standardowa HP CCID Smart Card



Dodatkowy poziom zabezpieczeń przy wprowadzaniu danych dzięki klawiaturze HP USB SmartCard CCID z wbudowanym czytnikiem kart inteligentnych, która ułatwia procedury logowania i zapobiega nieupoważnionemu dostępowi do komputerów i sieci.

Numer produktu: BV813AA

Blokada przewodowa HP z kluczem



Blokada przewodowa HP z kluczem pasuje do całego wyposażenia komputera oraz zgodnych ze standardami branżowymi gniazd blokad, spotykanych w laptopach, stacjach dokowania, komputerach biurkowych, płaskich wyświetlaczach, drukarkach lub projektorach. Chroni swój cenny sprzęt informatyczny za pomocą blokady złożonej z kabla o dł. 1,83 m ze stosowanej w lotnictwie galwanizowanej stali w powłoce winylowej, który można owinać wokół dowolnego obiektu stałego i łatwo zamocować w gnieździe blokady komputera lub innego urządzenia, które chcesz zabezpieczyć. Blokada ma przyciskany mechanizm odblokowujący i unikalny klucz (oraz klucz zapasowy) do jej zdjęcia. Dołączony mały pasek na rzep pomaga dopasować długość kabla blokady.

Numer produktu: BV411AA

Uchwyt mocujący HP Quick Release do monitorów LCD



Bezpieczne i łatwe w użyciu rozwiązanie do montażu klientów uproszczonych HP zgodnych ze standardem VESA, zgodnych monitorów płaskich i innych urządzeń biurkowych HP. Możliwość zamocowania do dowolnej zgodnej podstawy, uchwytu lub elementu do montażu na ścianie — i optymalnego wykorzystania przestrzeni roboczej.

Numer produktu: EM870AA

Stojak HP Integrated Work Center do komputera biurkowego Ultra Slim i terminala Thin Client



Stojak HP Integrated Work Center Stand pomaga optymalnie wykorzystać ograniczone miejsce na biurku bez szkody dla wydajności lub produktywności — można w nim zamontować za pomocą standardowych uchwytów mocujących VESA komputer biurkowy HP Compaq 6005 Pro lub HP Ultra-slim z serii 8000 albo terminal HP Thin Client oraz większość monitorów LCD HP o przekątnej od 43,18 do 60,96 cm (17–24 cale*) (zob. informacje dot. zgodności zamieszczone w skróconych danych technicznych). * Monitory HP o wadze od 3,4 kg do 4,8 kg.

Numer produktu: LH526AA

3 lata, wymiana w następnym dniu roboczym



HP zapewnia szybką wymianę niesprawnego sprzętu dzień po awarii, jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie

Numer produktu: U4847E

Więcej informacji znajdziesz pod adresem
www.hp.eu/hpoptions

Terminal HP t510 Flexible Thin Client

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ W porównaniu z poprzednim modelem.

² Z-rdzeniowe procesory zaprojektowano z myślą o zwiększeniu wydajności systemu. Szeroka gama dostępnych aplikacji i oprogramowania sprawia, że wydajność będzie się różnić.

³ Maksymalna pojemność pamięci w przypadku systemów Windows 64-bit lub systemu Linux. W przypadku 32-bitowych systemów operacyjnych Windows i Linux pamięć powyżej 3 GB może nie być dostępna z powodu wymogów dotyczących zasobów systemowych.

⁴ Zestaw nie obejmuje wymaganego punktu dostępu bezprzewodowego ani usługi dostępu do Internetu. Funkcje łączności bezprzewodowej, wydajność i obsługa mogą się różnić w zależności od zmiennych warunków pracy, takich jak lokalizacja, ustawienia i oprogramowanie firmowe punktów dostępu. Aby uzyskać pomoc techniczną w zakresie łączności bezprzewodowej, skontaktuj się z dostawcą usług bezprzewodowych.

⁵ Zasilacze zewnętrzne, kable zasilania, przewody i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

⁶ Certyfikat EPEAT® Gold w przypadku rejestracji monitorów do zastosowań biznesowych przez firmę HP. Status rejestracji w danym kraju jest dostępny pod adresem www.epeat.net.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Dostępność oprogramowania zależy od konfiguracji terminala i systemu operacyjnego.

Więcej informacji znajdziesz pod adresem
www.hp.eu/thinclients

Korzystaj z usług finansowych HP

Sprawdź opcje płatności i plany dotyczące technologii, które mogą zapewnić większą elastyczność i pomóc w realizacji celów informatycznych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/hpfs.

Zapisz się na aktualizacji

www.hp.com/go/getupdated

Produkt może być inny niż widoczny na zdjęciach. © 2015 Hewlett-Packard Development Company L.P. Niniejsze informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Dostępność określonych funkcji zależy od modelu. Jedyne gwarancje, jakich udziela HP na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie. Microsoft i Windows są znakami towarowymi grupy kapitałowej Microsoft.

