

Terminal HP t610 PLUS Flexible Thin Client



Terminal HP t610 PLUS Flexible Thin Client zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo, duże możliwości rozbudowy oraz funkcje multimedialne podobne do tych z komputerów PC na potrzeby wirtualnych pulpitów. Elastyczne rozwiązanie zapewniające znacznie większą wydajność oraz duże możliwości rozbudowy z obsługą podłączania do czterech monitorów.



Zaawansowana technologia, najwyższej klasy wdrożenie

Technologia APU firmy AMD łącząca procesory dwurdzeniowe z układami graficznymi AMD HD 6320 i AMD FirePRO 2270, umożliwiającą wyświetlanie obrazu nawet na czterech monitorach cyfrowych. Obsługa standardu wyświetlania grafiki DirectX 11, pamięć RAM DDR3-1600 o pojemności do 4 GB, zestaw układów A55E firmy AMD, wyjścia DVI-I i DisplayPort.

Poprawa słabej jakości połączeń sieciowych na obszarach roboczych o dużym zagęszczeniu dzięki HP Velocity, nowej funkcji od HP. HP Velocity reaguje na zmieniające się warunki w sieci, utrzymując najwyższą jakość połączeń.

Elastyczna alternatywa dla komputerów PC

Terminal HP t610 PLUS Flexible Thin Client jest wyposażony w 6 portów USB: 2 porty USB 3.0, 4 porty USB 2.0 oraz porty PS/2 starszego typu, a także 2 porty szeregowy i 1 port równoległy. Można wybrać opcję standardowej karty sieciowej Gigabit Ethernet lub wbudowanej karty sieciowej Wi-Fi z dwoma wewnętrznymi antenami (w niektórych modelach).

Elastyczność oprogramowania

Wbudowana fabrycznie w układzie TPM firmy HP funkcja zabezpieczeń, wsparcie systemu BIOS z certyfikatem NIST, opcjonalne dwie wewnętrzne anteny sieci Wi-Fi, gniazdo na blokadę kablową oraz gniazdo na kabel zasilania zapobiegające przypadkowemu odłączeniu.

Intuicyjne zarządzanie siecią

Obsługa technologii HP Velocity i HP Thermal Protection. Eliminacja szumu sieciowego przy wysokiej jakości działania i ochrona przed utratą danych wywołaną przegrzaniem.

Przyjazny dla środowiska

Terminal HP t610 PLUS Flexible Thin Client został zbudowany z myślą o środowisku, dlatego nie zawiera bromowanych środków zmniejszających palność, a użycie powtórnie przetworzonego plastiku przekracza 20% (z wyjątkiem PCB), posiada też certyfikat ENERGY STAR® oraz certyfikat EPEAT® Gold.

Serwis i niezawodność HP

Prostota konfiguracji, zarządzania i konserwacji. Terminal HP t610 PLUS Flexible Thin Client umożliwia wybór spośród szeregu usług HP Care Pack w celu uzyskania dodatkowego wsparcia.

Terminal HP t610 PLUS Flexible Thin Client



System operacyjny	Windows® Embedded Standard 7E Windows® Embedded Standard 7P Windows® Embedded Standard 2009 HP ThinPro Technologia HP Smart Zero
Przeglądarka	Microsoft Internet Explorer 8 (modele z Windows Embedded Standard 7E lub Windows Embedded Standard 2009); Microsoft Internet Explorer 9 (modele z Windows Embedded Standard 7P); Firefox (modele z HP ThinPro)
Procesory	Dwurdzenio wy układ AMD APU T56N z układem graficznym Radeon HD 6320D (1,65 GHz, 1 MB pamięci podręcznej L2)
Pamięć	RAM 2 GB pamięci DDR3 SDRAM 1600 MHz 2 GB pamięci DDR3 SDRAM 1600 MHz ROM 1, 2, 4 lub 16 GB (w zależności od systemu operacyjnego);
Karta dźwiękowa	Głośnik wewnętrzny ze wzmacniaczem, gniazdo mini 1/8 cala, pełny, 24-bitowy dźwięk stereo, częstotliwość próbkowania wyjściowa do 192 kHz, gniazdo mikrofonowe mini 1/8 cala; 24-bitowy dźwięk stereo; częstotliwość próbkowania wyjściowa do 192 kHz
Obsługa wejścia-wyjścia i urządzeń peryferyjnych	2 porty USB 3.0; 4 porty USB 2.0; 1 wejście audio; 1 wejście mikrofonowe; 1 wyjście słuchawkowe/wyjście liniowe stereo; 1 port DVI-I (prześciółka z DVI na VGA w zestawie); 1 złącze DisplayPort; 1 port RJ-45; 2 porty PS/2 (klawiatura i mysz); 1 port równoległy; 2 porty szeregowo; 3 porty DVI-I dostępne tylko w przypadku konfiguracji kart graficznych z czterema portami
Sieci i łączność	Karta sieciowa 10/100/1000 Gigabit
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	22 x 6,5 x 25,1 cm
Waga	2,04 kg
Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej	Certyfikat ENERGY STAR®. Certyfikat EPEAT® Gold, gdy ma zastosowanie/jest obsługiwany. Stan rejestracji według kraju można znaleźć na stronie www.epeat.net .
Zasilanie	85 W, dostosowany do warunków zasilania na całym świecie, 100–240 V (prąd przemienny), 50–60 Hz, funkcja oszczędzania energii przez automatyczne wyłączenie oraz zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
Gwarancja	Standardowa gwarancja 3-3-0 z serwisem działu usług HP. Warunki gwarancji zależą od kraju i/lub modelu.

© 2012 Hewlett-Packard Development Company L.P. Niniejsze informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. 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. **Więcej informacji znajdziesz pod adresem www.hp.eu/thinclients**

Athlon i Sempron są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy AMD Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Microsoft i Windows są znakami towarowymi grupy kapitałowej Microsoft.

4AA3-9685PLE, Październik 2012



Terminal HP t610 PLUS Flexible Thin Client

Aksesoria i usługi (nie wchodzi w skład zestawu)

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 biurowych 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 biurowego 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 biurowy 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

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 biurowych, 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 powłocie winylowej, który można owinąć wokół do wolnego obiektu 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

Klawiatura z czytnikiem kart procesorowych HP CCID Smart Card



Klawiatura HP z czytnikiem kart procesorowych zapewnia większy poziom bezpieczeństwa, uproszczenie dostępu i ograniczenie kosztów związanych z zarządzaniem sieciami dzięki uniemożliwieniu nieautoryzowanego dostępu do komputerów i sieci.

Numer produktu: BV813AA

Adapter HP DisplayPort do DVI-D



Pozwala przekształcić złącze DisplayPort w biurkowym komputerze dla firm HP Compaq na port Single Link DVI-D. Ta przejściówka wyposażona jest w zatrzaskowe złącze DisplayPort na jednym końcu i złącze DVI-D na drugim. Dzięki niemu można podłączyć kabel DVI-D monitora.

Numer produktu: FH973AA

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

© 2012 Hewlett-Packard Development Company L.P. Niniejsze informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. 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 dodatek do gwarancji. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie. **Więcej informacji znajdziesz pod adresem www.hp.eu/hpoptions**

Athlon i Sempron są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy AMD Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Microsoft i Windows są znakami towarowymi grupy kapitałowej Microsoft.

4AA3-9685PLE, Październik 2012

