

# Terminal HP t610 Flexible Thin Client



Terminal HP t610 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.



## Zaawansowana technologia, najwyższej klasy wdrożenie

Technologia APU firmy AMD łącząca procesory dwurdzeniowe z układami graficznymi AMD HD 6320. Obsługa standardu wyświetlania grafiki DirectX 11, pamięć RAM DDR3-1600 o pojemności do 4 GB, zestaw układów A55E firmy AMD, wejścia 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 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 1 port szeregowy. Można wybrać opcję karty sieciowej Gigabit Ethernet lub wbudowanej karty sieciowej Wi-Fi z dwoma wewnętrznymi antenami.

## 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 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 Flexible Thin Client umożliwia wybór spośród szeregu usług HP Care Pack w celu uzyskania dodatkowego wsparcia.

# Terminal HP t610 Flexible Thin Client



<b>System operacyjny</b>	Windows® Embedded Standard 7 Windows® Embedded Standard 2009 HP ThinPro Usługa HP Smart Zero Client
<b>Przeglądarka</b>	Microsoft Internet Explorer 8 (w przypadku modeli z systemem operacyjnym Windows Embedded Standard 7 lub Windows Embedded Standard 2009); Firefox (w przypadku modeli z systemem operacyjnym HP ThinPro)
<b>Procesory</b>	Dwurdzenio wy układ AMD APU T56N z układem graficznym Radeon HD 6320 (1,65 GHz, 1 MB pamięci podręcznej L2)
<b>Pamięć</b>	RAM 2 GB pamięci DDR3 SDRAM 1600 MHz ROM 1, 2 lub 4 GB (w zależności od systemu operacyjnego); Flash
<b>Karta dźwiękowa</b>	Głośnik wewnętrzny 1/8 cala ze wzmacniaczem, pełne, 16-bitowe stereo, częstotliwość próbkowania 44 kHz, 1/8-calowe wejście mikrofonu typu mini jack
<b>Obsługa wejścia-wyjścia i urządzeń peryferyjnych</b>	2 porty USB 3.0; 4 porty USB 2.0; 1 wejście audio; 1 wejście mikrofonowe; 1 wyjście słuchawkowe/wyjście linowe stereo; 1 port DVI-I (prześciówka z DVI na VGA w zestawie); 1 złącze DisplayPort; 1 port RJ-45; 2 porty PS/2 (klawiatura i mysz); 1 port szeregowy
<b>Sieci i łączność</b>	Karta sieciowa 10/100/1000 Gigabit
<b>Wymiary (szer. x głęb. x wys.)</b>	22 x 4 x 25,1 cm
<b>Waga</b>	1,55 kg
<b>Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej</b>	Certyfikat ENERGY STAR®. Certyfikat EPEAT® Gold, gdy ma zastosowanie/jest obsługiwany. Stan rejestracji według kraju można znaleźć na stronie <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> .
<b>Zasilanie</b>	65 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
<b>Gwarancja</b>	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](http://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.

4AA3-9683PLE, Październik 2012



# Terminal HP t610 Flexible Thin Client

## Akcesoria i usługi (nie wchodzi w skład zestawu)

Klawiatura standardowa 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**

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 stoso wanej w lotnictwie galwanizowanej stali w powłoce winylowej, który można owinać wokół do wolnego 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 biurowych HP. Możliwość zamocowania do dowolnej zgodnej podstawy, uchwytu lub elementu do montażu na ścianie — i optymalnego wykorzystania przestrzeni roboczej.

**Numer produktu: EM870AA**

Adapter HP DisplayPort do DVI-D



Pozwala przekształcić złącze DisplayPort w biurowym 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**

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**

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](http://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.

4AA3-9683PLE, Październik 2012

