

Terminal HP mt41 Mobile Thin Client



Wyrusz w drogę z niezawodnymi zabezpieczeniami i wydajnymi funkcjami zarządzania mobilnego terminala thin client HP mt41. To cienkie, lekkie i wygodnie dostępne urządzenie mobilne pozwoli Ci nawiązać łączność, gdy tylko możliwy będzie dostęp do chmury danych. Rozbudowane funkcje zabezpieczeń i łatwego dostępu do udostępnionych danych zagwarantują spokój — a to wszystko w wytrzymałej konstrukcji klasy korporacyjnej.



Niezawodna łączność.

Więcej opcji łączności. Ciesz się szybkim dostępem do ważnych danych z opcjonalną łącznością WWAN 3G/4G LTE² w mobilnym terminalu thin client HP mt41 — zawsze gotowym do drogi.

Wchodzące w skład zestawu oprogramowanie HP Velocity pozwala przyspieszyć łączność i zwiększyć produktywność. Maksymalne wykorzystanie płynnej transmisji danych i wideo zapewnia największą wydajność i nieprzerwaną pracę.

Chroniona wydajność.

Mobilny terminal thin client HP mt41 wyposażony w najnowszy dwurdzeniowy procesor AMD,³ chipset TPM i zoptymalizowane funkcje nawiązywania bezpiecznych połączeń pozwoli Ci pozostać produktywnym w podróży. Funkcje systemowe WES7e sprawiają, że z łatwością odnajdziesz się w świecie mobilnych terminali thin client HP mt41. Oferują znane środowisko Windows i zapewniają lepszą ochronę przed złośliwym oprogramowaniem.

Pamięć SSD/Flash RAM zapewnia ochronę danych dzięki silniejszym zabezpieczeniom i pamięci nieulotnej. Udoskonalony filtr zapisu umożliwia powstrzymanie niepożądanych aplikacji. Dane przechowywane w pamięci RAM mogą zostać przeniesione do chronionego woluminu lub usunięte podczas ponownego uruchamiania systemu. Zintegrowany czytnik kart pamięci upraszcza korzystanie z rozwiązań innych producentów do bezpiecznego, łatwego logowania.

Mistrzowskie zarządzanie.

Przejmij kontrolę nad flotą urządzeń, z łatwością instalując obrazy na nowych rozwiązaniach. Oprogramowanie HP Device Manager sprawia, że zarządzanie i instalacja odbywają się błyskawicznie, a czas przestoju jest krótszy. Usprawnione funkcje aplikacji HP Device Manager zapewniają szybsze wczytywanie konsoli, więcej opcji tworzenia obrazów danych, zintegrowany dostęp do dodatków, uproszczone zarządzanie zasobami i pakiety Service Pack ułatwiające aktualizację i bezprzewodowe tworzenie obrazów danych.

Oprogramowanie HP Device Manager rozwiązuje wiele problemów informatycznych. Usuwa czynności wykonywane ręcznie i ogranicza liczbę błędów dzięki dodatkom, uproszczonej numeracji wersji i pakietom Service Pack ułatwiającym aktualizację.

Opcje dostępu i zarządzania są zgodne z wybranymi przez użytkownika połączeniami dostępu zdalnego, takimi jak Citrix, VMWare i Microsoft RDP.

Zarządzanie mobilnymi terminalami thin client jest łatwe i odbywa się za pośrednictwem jednej infrastruktury zarządzania, jednego zestawu narzędzi i zadań administracyjnych System Center 2012 Configuration Manager.

Podróżuj bez obciążeń.

Nowy lekki, mobilny terminal thin client HP umożliwia błyskawiczne nawiązanie współpracy w biegu. Obudowa klasy korporacyjnej umożliwia szybkie tworzenie i przywracanie kopii zapasowych dzięki systemowi operacyjnemu terminala i niewielkim rozmiarom obrazów.

Złącze Display Port 1.2, oferujące najnowsze rodzaje portów graficznych, pozwala wyostrzyć obraz dzięki obsłudze wyświetlaczy o wysokiej rozdzielczości.

Terminal HP mt41 Mobile Thin Client



System operacyjny	Windows Embedded Standard 7E
Rodzaj procesora	Procesor AMD Elite
Procesor	AMD Elite A4-5150M APU z kartą graficzną Radeon HD 8350G (2,7 GHz, 1 MB pamięci podręcznej, 2 rdzenie) ¹
Zestaw układów	AMD A76M FCH
Pamięć	Maksymalnie 8 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM ² Gniazda pamięci: 2 gniazda SODIMM
Wewnętrzna pamięć masowa	maksymalnie 16 GB Napęd SATA SSD ³
Wnęka rozszerzeń:	Opcjonalnie napęd DVD-ROM
Wyświetlacz	Monitor HD 16:9 o przekątnej 35,56 cm (14") z podświetleniem LED i powłoką antyrefleksyjną (1366 x 768)
Grafika	Zależy od procesora akcelerowanego APU
Audiowizualny	Wbudowane głośniki stereo; Wbudowany mikrofon (zespół dwóch mikrofonów w przypadku instalacji opcjonalnej kamery internetowej); Przycisk wyciszania głośności; Klawisze funkcyjne regulacji głośności; Wyjście słuchawek stereo/wyjście sygnałowe audio; Wejście mikrofonu stereo/wejście sygnałowe audio
Obsługa komunikacji bezprzewodowej	Karta sieciowa Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2); Moduł HP Lt4112 LTE/HSPA+ Mobile Broadband (opcjonalnie) ^{5,6}
Komunikacja	Zintegrowana karta sieciowa Realtek RTL8151GH-CG 10/100/1000 Ethernet ⁷
Gniazda rozszerzeń	1 Secure Digital
Porty i złącza	3 porty USB 3.0; 1 port USB 3.0 (ładowanie); 1 port RJ-45; 1 złącze dokowania; 1 port VGA; 1 złącze DisplayPort; 1 gniazdo słuchawkowe stereo/mikrofonowe combo; 1 gniazdo zasilania
Urządzenie wejściowe	Klawiatura z otworami odpływowymi odporna na zalanie Tabliczka dotykowa z przyciskiem włączania i wyłączenia, możliwością przewijania w dwóch kierunkach i sterowania gestami oraz dwoma przyciskami wyboru Kamera internetowa 720p HD (opcjonalnie) ⁸
Oprogramowanie	HP Device Manager; HP Velocity
Bezpieczeństwo	Gniazdo blokady zabezpieczającej; Moduł TPM 1.2; Zintegrowany czytnik kart pamięci; Uwierzytelnianie przed uruchomieniem systemu; Zamek HP Combo (opcjonalnie) ⁹
Wymiary	34 x 23,7 x 2,53 cm
Waga	Od 2,08 kg
Spełniane normy w zakresie sprawności energetycznej	Dostępne są konfiguracje zgodne z normą ENERGY STAR ^{®11}
Parametry środowiskowe	Niska zawartość halogenu ¹²
Zasilanie	Zasilacz zewnętrzny 65W HP Smart
Typ baterii	6-ogniowy (55 Wh) akumulator litowo-jonowy; 9-ogniowy (100 Wh) akumulator litowo-jonowy (opcjonalnie) ¹⁰
Gwarancja	Dział usług HP oferuje trzyletnią gwarancję (dostępne rozszerzenia sprzedawane oddzielnie), roczną ograniczoną gwarancję na akumulator podstawowy.

Terminal HP mt41 Mobile Thin Client

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Replikator portów USB 3.0
HP 3005pr



Wszystko, czego potrzebujesz każdego dnia – gotowe dzięki jednemu prostemu połączeniu. Replikator portów USB 3.0 HP 3005pr to nasze najnowsze osiągnięcie w dziedzinie niezależnych od platform rozwiązań do pracy na stanowiskach tymczasowych. Łącz się z siecią, natychmiast udostępniaj nawet sześć z wykorzystywanych codziennie urządzeń USB oraz zwiększ swoją wydajność pracy, podłączając dwa monitory zewnętrzne – wszystko za pośrednictwem jednego kabla USB 3.0.

Numer produktu: H1L08AA

Zasilacz HP 90 W Slim
Combo z USB



Wydajność niezależnie od miejsca pracy najlepiej dzięki zasilaczowi HP Slim 90 W Combo, który umożliwia zasilanie komputerów przenośnych HP Business lub Ultrabook™ w biurze, w podróży i w powietrzu.

Numer produktu: H4A41AA

Blokada linkowa HP
Ultraslim z kluczem



Zabezpiecz swój komputer HP Ultrabook™ lub laptop szybko i łatwo za pomocą blokady linkowej HP Ultraslim z kluczem.

Numer produktu: H4D73AA

Aktówka serii HP
Professional



Oferująca dużo miejsca na foldery i inne dokumenty obok laptopa o maks. przekątnej 15,6 cala aktówka HP Professional może pomieścić wszystko, czego potrzebujesz podczas intensywnego dnia w i poza biurom lub gdziekolwiek na świecie.

Numer produktu: H4J90AA

Mysz HP Touch to Pair



Uzyskaj dodatkową elastyczność i funkcje oraz utrzymuj swoje miejsce pracy w porządku dzięki pierwszej na świecie myszy bezprzewodowej do komunikacji w bliskim polu (NFC), która natychmiast paruje się i łączy z tabletem lub Ultrabookiem™ z włączoną funkcją Bluetooth®.*

Numer produktu: H6E52AA

5 lat, wymiana w następnym
dniu roboczym



Przez okres 5 lat HP zapewnia szybką wymianę niesprawnego sprzętu dzień po awarii, jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie.

Numer produktu: UK744E

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

Terminal HP mt41 Mobile Thin Client

Przypisy

¹ Łączność 802.11 a/b/g/n/ wymaga zakupu oddzielnego punktu dostępu bezprzewodowego i dostępu do Internetu. Możliwość korzystania z publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona.; ² Korzystanie z sieci WWAN jest opcjonalne i wymaga zawarcia oddzielnej umowy o świadczenie usług. Informacje o dostępności i zasięgu sieci bezprzewodowych można uzyskać u usługodawcy. Szybkość połączenia może się różnić w zależności od lokalizacji, warunków pracy, stanu sieci i innych czynników.; ³ Wielordzeniowe procesory AMD zaprojektowano z myślą o zwiększeniu wydajności systemu. Szeroka gama dostępnych aplikacji i oprogramowania sprawia, że wydajność będzie się różnić. Numeracja AMD nie oznacza pomiaru częstotliwości zegara.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Wykorzystanie w tych systemach możliwości, jakie daje przetwarzanie 64-bitowe z użyciem technologii procesora AMD, wymaga oddzielnego zakupu 64-bitowego systemu operacyjnego i oprogramowania. Wielordzeniowe procesory AMD zaprojektowano z myślą o zwiększeniu wydajności systemu. Z powodu szerokiej gamy dostępnych aplikacji wydajność z 64-bitowym systemem operacyjnym i procesorem dwurdzeniowym może być różna. Numeracja AMD nie oznacza pomiaru częstotliwości zegara.; ² Karty graficzne wykorzystują część pamięci systemowej (RAM) dla celów wydajności graficznej. Pamięć systemowa wydzielona do przetwarzania grafiki nie jest dostępna dla innych programów.; ³ W przypadku dysków twardej 1 GB = 1 miliard bajtów. Rzeczywista pojemność po sformatowaniu jest mniejsza.; ⁴ Opcjonalny napęd DVD-ROM jest sprzedawany oddzielnie lub jako dodatek.; ⁵ Moduł mobilnej łączności szerokopasmowej jest sprzedawany jako opcja lub dodatek i nie jest dostępny we wszystkich regionach. Korzystanie z połączeń szerokopasmowych wymaga zawarcia oddzielnej umowy o świadczenie usług. Informacje o dostępności i zasięgu sieci bezprzewodowych można uzyskać u usługodawcy. Szybkość połączenia może się różnić w zależności od lokalizacji, środowiska, stanu sieci i innych czynników.; ⁶ Łączność 802.11 a/b/g/n/ wymaga zakupu oddzielnego punktu dostępu bezprzewodowego i dostępu do Internetu. Możliwość korzystania z publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona.; ⁷ Oznaczenie „10/100/1000” lub „Gigabit” Ethernet wskazuje na zgodność ze standardem IEEE 802.3ab dla sieci Gigabit Ethernet i nie oznacza rzeczywistej szybkości roboczej 1 Gb/s. Transmisja danych z dużą szybkością wymaga połączenia z serwerem i infrastrukturą sieciową Gigabit Ethernet.; ⁸ Opcjonalna kamera internetowa jest sprzedawana oddzielnie lub jako dodatek. Wymagany jest dostęp do Internetu.; ⁹ Zamek HP Combo jest opcją sprzedawaną oddzielnie lub jako dodatek.; ¹⁰ Akumulator 9-ogniowy jest opcją sprzedawaną oddzielnie lub jako dodatek.; ¹¹ Konfiguracje zgodne ze standardem ENERGY STAR są wymienione na stronach internetowych HP i na stronie www.energystar.gov.; ¹² Zasilacze zewnętrzne, kable zasilania, przewody i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.

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

Pełne zaangażowanie dzięki usługom finansowym HP

Pełne zaangażowanie dzięki usługom finansowym HP ułatwia wdrażanie innowacyjnych technologii w celu zwiększenia wartości biznesowej i zapewnienia przewagi nad konkurencją.

Więcej informacji pod adresem na www.hp.com/go/hpfs.

Zapisz się na aktualizacji

www.hp.com/go/getupdated

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na zdjęciach. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje na produkty i usługi HP są sformułowane w dokumentach gwarancyjnych dołączonych do tych produktów i usług. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne ani braki występujące w niniejszym dokumencie. W niektórych edycjach Windows 8 niektóre funkcje są niedostępne. W przypadku tych rozwiązań pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows 8 może wymagać uaktualnienia i/lub osobnego zakupu sprzętu. Szczegółowe informacje można znaleźć pod adresem <http://windows.microsoft.com/pl-PL/>. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela, używanym przez firmę Hewlett-Packard na podstawie licencji. Intel i Core są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich odpowiednich właścicieli.

