

Terminal HP t310 G2 Zero Client



Wysoka wydajność. Mocne zabezpieczenia

Szybka realizacja zadań dzięki terminalowi HP t310 G2 Zero Client. Nasz najlepiej działający terminal Zero Client ma wysoką wydajność i mocne zabezpieczenia, jakich potrzebujesz. Ponadto wdrażanie i zarządzanie jest proste, dzięki czemu można szybko uruchomić wszystkie urządzenia.



Wydajność i funkcje, jakich potrzebujesz

- Skrócenie opóźnień i wykonywanie zadań przed terminem dzięki szybkiemu uruchamianiu i krótkim czasom reakcji, nawet w przypadku aplikacji 3D. Zwiększenie wydajności pracy dzięki podłączeniu kolejnych monitorów i akcesoriów przez dwa dodatkowe porty USB i dodatkowy port DisplayPort™.

Duże bezpieczeństwo, niewielkie wymiary

- Zminimalizuj ryzyko dostania się danych w niepowołane ręce. Bez danych przechowywanych na HP t310 G2 Zero Client Twoje prawa własności intelektualnej są bezpieczne na serwerze. Ponadto niewielkie wymiary urządzenia sprawiają, że nic nie będzie Cię rozpraszać w miejscu pracy.

Prosta instalacja i zarządzanie

- Nie trzeba martwić się konfigurowaniem. Ten terminal PCoIP Zero Client zapewnia proste wdrażanie VMware® i Amazon WorkSpaces¹. Ponadto narzędzia do zarządzania Teradici⁴ wpływają na łatwe aktualizacje i widoczność urządzeń.

Obejmuje:

- Możliwość rozbudowy opcji graficznych dzięki 1 portowi DVI i jednemu dodatkowemu portowi DisplayPort™, plus ogółem 6 portów USB na wszystkie dodatkowe akcesoria.
- Terminal HP t310 G2 Zero Client można łatwo połączyć z serwerami VDI lub chmurą, w tym środowiskami VMware® i Amazon WorkSpaces.
- Terminal t310 G2 Zero Client ma nowy wygląd i rozwiązania, a teraz można go montować w systemie VESA.

Terminal HP t310 G2 Zero Client Tabela specyfikacji



Dostępny system operacyjny	Brak systemu operacyjnego
Dostępne procesory	TERA2321 PCoIP Zero Client
Maksymalna wielkość pamięci	Maksymalnie 512 MB pamięci DDR3-1333 SDRAM Informacje o standardowej pamięci: Szybkość transmisji do 1333 mln transferów/s
Dostępna karta graficzna	Układ graficzny zintegrowany z procesorem
Karta dźwiękowa	Wyjście stereo przy użyciu gniazda 1/8 cala. Wejście stereo przy użyciu gniazda do mikrofonu 1/8 cala
Komunikacja	Karta sieciowa światłowodowa 10/100/1000 GbE lub 100 Mb/s; Funkcja Wake on LAN (WOL) z wykorzystaniem „magicznego pakietu”; TCP/IP z obsługą protokołów DNS oraz DHCP; UDP
Protokoły	VMware® Horizon View™ za pośrednictwem protokołu PCoIP; VMware Horizon® DaaS® za pośrednictwem protokołu PCoIP; Amazon WorkSpaces za pośrednictwem protokołu PCoIP
Urządzenie wejściowe	Klawiatura przewodowa HP USB (w standardzie) Mysz przewodowa HP USB (w standardzie)
Porty i złącza	4 porty USB 2.0; 1 gniazdo słuchawkowe; 1 gniazdo mikrofonowe (Dwa z 4 portów USB 2.0 są wykorzystywane przez klawiaturę i mysz.)
Wymiary	6,5 × 13,75 × 18,72 cm (Z podstawą)
Waga	0,6 kg
Zasilanie	Zasilacz 36 W automatycznie wykrywający napięcie zasilania na całym świecie, 100–240 V AC, 50–60 Hz
Gwarancja	3-letnia (3-3-0) ograniczona gwarancja i oferta serwisowa obejmuje możliwość wymiany jednostki bez napraw na miejscu (przez 3 lata). Warunki mogą różnić się w zależności od kraju. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

Terminal HP t310 G2 Zero Client

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

Zestaw krótkich przewodów
HP DisplayPort



Użyj zestawu przewodów, aby podłączyć stację roboczą do zewnętrznego monitora zgodnego ze standardem DisplayPort™.

Oznaczenie produktu: 1FN83AA

Monitor HP Z22n IPS o
przekątnej ekranu 54,6 cm
(21,5") (ENERGY STAR)



Stwórz urzekający obraz o prawie niezauważalnych różnicach dzięki monitorowi HP Z22n z wąską ramką i technologią IPS. Prawie bez ramek z trzech stron, ze skalibrowanymi fabrycznie kolorami zapewniającymi takie same kolory w różnych projektach i na różnych monitorach oraz elastyczne opcje podłączania urządzeń.

Oznaczenie produktu: M2J71A4

Mysz 3Dconnexion
CadMouse



Łatwiejsze przewijanie, klikanie i powiększanie oraz wygodna praca nad projektami CAD dzięki myszy 3Dconnexion CadMouse.

Oznaczenie produktu: M5C35AA

Uchwyt montażowy do
monitorów komputerowych
HP



Dostosuj lepsze rozwiązanie za pomocą uchwyty montażowego HP do monitorów, który pozwala na podłączenie minikomputera stacjonarnego HP, HP Chromebox albo wybierz terminal HP bezpośrednio za wybranym wyświetlaczem HP Z lub Elite.

Oznaczenie produktu: N6N00AA

3-letnia usługa wymiany
sprzętu w następnym dniu
roboczym dla klientów HP
posiadających terminal Thin
Client



Przez okres 3 lat firma HP zapewnia szybką wymianę niesprawnego sprzętu dzień po awarii, jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie.

Oznaczenie produktu: U4847E

Terminal HP t310 G2 Zero Client

Przypisy dotyczące wiadomości

¹ Amazon WorkSpaces wymaga zakupu subskrypcji od firmy Amazon. Wejdź na stronę <http://aws.amazon.com/workspaces/> i dowiedz się więcej. Amazon WorkSpaces wymaga oprogramowania układowego Teradici w wersji 4.6 lub nowszej.

² Rozwiązanie VMware jest sprzedawane oddzielnie, wymagana jest subskrypcja

³ Osprzęt montażowy jest sprzedawany osobno

⁴ Konsola zarządzania Teradici jest sprzedawana oddzielnie, wymagana jest subskrypcja

Zapisz się na aktualizacji

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Jedyne gwarancje na produkty firmy HP są sformułowane w odpowiednich informacjach o gwarancji towarzyszących tym produktom. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

VMware jest zastrzeżonym znakiem towarowym lub znakiem towarowym firmy VMware, Inc. zarejestrowanym na terenie Stanów Zjednoczonych i/lub innych jurysdykcji. Amazon WorkSpaces jest znakiem towarowym firmy Amazon.com, Inc. lub jej podmiotów zależnych w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. DisplayPort™ i logo DisplayPort™ są znakami towarowymi należącymi do Video Electronics Standards Association (VESA®) na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów.

