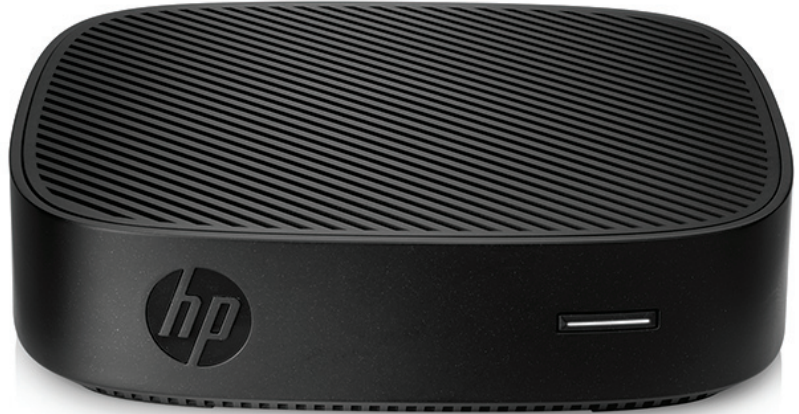


HP t430 Thin Client



Η ευέλικτη συσκευή που προορίζεται κατά προτεραιότητα για το cloud και είναι εύχρηστη για τους διαχειριστές IT και τους χρήστες

Βελτιστοποιημένος για εφαρμογές αναπαράστασης επιφάνειας εργασίας και εφαρμογές βασισμένες στο cloud, ο εύχρηστος HP t430 Thin Client προσφέρει εύκολη χρήση για τους τελικούς χρήστες και απλή συντήρηση για τους διαχειριστές IT.



Εκλεπτυσμένος από μέσα προς τα έξω

- Από το περιβάλλον εργασίας χρήστη μέχρι τη σχεδίαση μικρών διαστάσεων και την επεξεργαστική ισχύ, τα πάντα παρέχουν μια σύγχρονη εμπειρία χρήσης υπολογιστή.

Καλύτερη σύνδεση

- Αν και μικρός σε μέγεθος, ο HP t430 Thin Client είναι γεμάτος δυνατότητες με USB-C™ για τροφοδοσία και μεταφορά ήχου και δεδομένων, ποικιλία εξόδων βίντεο και συνδέσεις Ethernet και Wi-Fi¹.

Εύκολη διαχείριση

- Απλοποιήστε τη σύνθετη διαδικασία ρύθμισης μιας εικονικής επιτραπέζιας συσκευής ή μιας συσκευής cloud με Thin Client προδιαμορφωμένο με λειτουργικό σύστημα HP ThinPro για Linux® ή Windows 10 IoT Enterprise και λογισμικό HP manageability.

Χαρακτηριστικά:

- Είτε επιλέξετε το HP ThinPro για Linux® ή το Windows 10 IoT, οι χρήστες θα εξασφαλίσουν ένα εύχρηστο, φυσικό περιβάλλον εργασίας και οικεία περιήγηση.
- Σχεδιασμένος με πιο κομψό προφίλ και ενσωματωμένη βάση στήριξης VESA, ο HP t430 Thin Client μπορεί να στερεωθεί στο πίσω μέρος μιας οθόνης ή να τοποθετηθεί διακριτικά πάνω ή κάτω από ένα γραφείο ή σε ένα περίπτερο.²
- Εξασφαλίστε περισσότερη από αρκετή απόδοση για όλες τις εργασίες σας με τον πιο πρόσφατο επεξεργαστή Intel® Celeron® με ταχύτητες έως 2,6 GHz, μνήμη DDR4, μονάδα αποθήκευσης στερεάς κατάστασης και υποστήριξη για οθόνη 4K.³
- Συνδεθείτε αμέσως με Citrix®, VMware®, Microsoft® RDP και προεπιλεγμένα προγράμματα περιήγησης Web από την πρώτη στιγμή. Επικοινωνήστε και συνεργαστείτε με υποστήριξη για Skype for Business® και Cisco VXM.
- Προσθέστε τις συσκευές και τις οθόνες στο δίκτυό σας με θύρες εισόδου/εξόδου που περιλαμβάνουν USB-C™, DisplayPort™, HDMI και LAN ή προαιρετικό Wi-Fi¹ με ενσωματωμένους προσαρμογείς και κεραίες.¹
- Συνδεθείτε αμέσως με Citrix®, VMware®, Microsoft® RDP και προεπιλεγμένα προγράμματα περιήγησης Web από την πρώτη στιγμή. Επικοινωνήστε και συνεργαστείτε με υποστήριξη για Skype for Business® και Cisco VXM.
- Επιλέξτε το λειτουργικό σύστημα HP ThinPro για Linux® ή Windows 10 IoT Enterprise για να δώσετε ώθηση στην επεξεργαστική ισχύ, τη μνήμη και τη μονάδα στερεάς κατάστασης και να εκτελείτε με αξιοπιστία εφαρμογές στο cloud ή σε εικονικές επιφάνειες εργασίας.
- Μερικές φορές, το λιγότερο είναι περισσότερο. Κάθε σύστημα παραδίδεται με απλοποιημένο λειτουργικό σύστημα και βασικές εφαρμογές για γρήγορη και εύκολη διαμόρφωση και ανάπτυξη.
- Το ενσωματωμένο λογισμικό HP Device Manager παρακολουθεί, διαμορφώνει και ενημερώνει τις συσκευές σας εύκολα. Με το HP Easy Shell, μπορείτε να προσαρμόσετε το περιβάλλον εργασίας και το επίπεδο προστασίας ώστε να ταιριάζει στις ανάγκες σας.

HP t430 Thin Client Πίνακας προδιαγραφών



Διαθέσιμο λειτουργικό σύστημα	Windows 10 IoT Enterprise για Thin Client HP ThinPro HP Smart Zero Core
Πρόγραμμα περιήγησης	Internet Explorer 11 (στα μοντέλα με Windows IoT Enterprise για Thin Client); Mozilla Firefox 32
Διαθέσιμοι επεξεργαστές ¹	Intel® Celeron® N4000 με κάρτα γραφικών Intel® UHD 600 (βασική συχνότητα 1,1 GHz, μέγιστη συχνότητα έως 2,4 GHz, μνήμη cache 2 MB, 2 πυρήνες)
Μέγιστη μνήμη	Έως 4 GB DDR4 SDRAM ² Σημείωση σχετικά με τη βασική μνήμη: Ταχύτητες μεταφοράς έως 2.400 MT/s.
Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης	16 GB, Έως 32 GB, Μνήμη flash
Διαθέσιμα γραφικά	Κάρτα γραφικών Intel® UHD 600
Ήχος	Υποδοχή mini ακουστικών/μικροφώνου ⁴
Πρωτόκολλα	Citrix® HDX; Citrix® ICA; Microsoft RDP; Microsoft RFX; VMware Horizon® View™ μέσω PCoIP; VMware Horizon® View™ μέσω RDP
Συσκευή εισόδου	Λεπτό πληκτρολόγιο USB HP Business ⁵ Οπτικό ποντίκι USB HP ⁵
Θύρες και υποδοχές	1 είσοδος ήχου; 1 USB 2.0; 1 USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.2, USB 3.1, φόρτισης)
Διαστάσεις	13,5 x 13,5 x 3,2 cm
Βάρος	0,74 kg (Το βάρος διαφέρει ανάλογα με τη διαμόρφωση.)
Ισχύς	45 W, αυτόματη αναγνώριση παγκοσμίως, 100-240 VAC, 50-60 Hz, αυτόματη απενεργοποίηση για εξοικονόμηση ενέργειας, εξωτερικό τροφοδοτικό με ανοχή μεταπτώσεων
Περιβαλλοντικά στοιχεία	Χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνο ⁷
Συμμόρφωση εξοικονόμησης ενέργειας	Πιστοποίηση ENERGY STAR® και εγγραφή EPEAT® Gold ⁶
Εγγύηση	Η περιορισμένη εγγύηση 3 ετών (3-3-0) και οι παρεχόμενες υπηρεσίες περιλαμβάνουν κάλυψη αντικατάστασης μονάδας για 3 έτη χωρίς επιτόπια επίσκεψη. Οι όροι και οι προϋποθέσεις διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Ισχύουν περιορισμοί και εξαιρέσεις.

HP t430 Thin Client

Βοηθητικός εξοπλισμός και υπηρεσίες (δεν περιλαμβάνονται)

Βραχίονας στερέωσης υπολογιστή HP B300



Διαμορφώστε μια συνολικά καλύτερη λύση με τον βραχίονα στερέωσης υπολογιστή HP B300, που παρέχει δυνατότητα σύνδεσης σταθμού εργασίας HP, HP Desktop Mini, HP Chromebox ή επιλεγμένων HP Thin Client απευθείας πίσω από επιλεγμένες οθόνες HP EliteDisplay και HP Z 2017 και 2018.¹
Αριθμός προϊόντος: 2DW53AA

Ποντίκι CAD 3Dconnexion



Απλοποιήστε τις λειτουργίες κύλισης, κλικ και ζουμ και ολοκληρώστε άνετα τις εργασίες CAD με το ποντίκι CAD 3Dconnexion.
Αριθμός προϊόντος: M5C35AA

Η HP παρέχει γρήγορη αντικατάσταση της προβληματικής μονάδας υλικού την επόμενη ημέρα, εάν το πρόβλημα δεν μπορεί να επιλυθεί απομακρυσμένα. Ισχύει για 5 έτη.
Αριθμός προϊόντος: U7929E



HP t430 Thin Client

Υποσημειώσεις μνημμάτων

¹ Όλες οι επιλογές ασύρματης σύνδεσης πωλούνται ξεχωριστά ή ως προαιρετικές λειτουργίες. Για όλες τις ασύρματες συνδέσεις 802.11, απαιτείται σημείο ασύρματης πρόσβασης και υπηρεσία Internet, που δεν περιλαμβάνονται. Η διαθεσιμότητα των δημόσιων σημείων ασύρματης πρόσβασης είναι περιορισμένη.

² Η οθόνη και το εξάρτημα στήριξης πωλούνται ξεχωριστά.

³ Διατίθεται ως διαμορφώσιμη επιλογή.

Τεχνικές προδιαγραφές αποποιήσεις

¹ Η τεχνολογία πολλαπλών πυρήνων έχει σχεδιαστεί για να βελτιώνει την απόδοση ορισμένων εφαρμογών λογισμικού. Δεν επωφελούνται απαραίτητα όλοι οι πελάτες ή οι εφαρμογές λογισμικού από αυτή την τεχνολογία. Η απόδοση και η συχνότητα του ρολογιού διαφέρουν ανάλογα με το φόρτο εργασίας των εφαρμογών και τη διαμόρφωση του υλικού και του λογισμικού σας. Το σύστημα αρίθμησης, η εμπορική ονομασία ή/και η επωνυμία της Intel δεν αποτελούν μέτρηση υψηλής απόδοσης.

² Το chipset γραφικών χρησιμοποιεί μέρος της συνολικής μνήμης συστήματος (SDRAM) για την απόδοση των γραφικών. Η μνήμη του συστήματος που προορίζεται αποκλειστικά για την απόδοση γραφικών δεν είναι διαθέσιμη για χρήση από άλλα προγράμματα.

³ Απαιτείται σημείο ασύρματης πρόσβασης και υπηρεσία Internet, που διατίθενται ξεχωριστά. Η διαθεσιμότητα των δημόσιων σημείων ασύρματης πρόσβασης είναι περιορισμένη. Οι προδιαγραφές του 802.11ac WLAN είναι προσωρινές και δεν έχουν οριστικοποιηθεί. Εάν οι τελικές προδιαγραφές διαφέρουν από τις προσωρινές, ενδέχεται να επηρεαστεί η δυνατότητα του φορητού υπολογιστή να επικοινωνεί με άλλες συσκευές που υποστηρίζουν 802.11ac WLAN.

⁴ Αυτό το προϊόν δεν περιλαμβάνει εσωτερικό ηχείο υπολογιστή. Για την αναπαραγωγή ήχου απαιτείται η σύνδεση περιφερειακών συσκευών, δηλ. σετ ακουστικών-μικροφώνου, ακουστικών ή ηχείων, με το σύστημα μέσω της υποδοχής σετ ακουστικών-μικροφώνου 3,5 mm.

⁵ Προαιρετικό ή πρόσθετο χαρακτηριστικό.

⁶ Πιστοποίηση EPEAT®, όπου ισχύει. Η εγγραφή EPEAT διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Για την κατάσταση πιστοποίησης ανά χώρα, δείτε: <http://www.epeat.net>. Αναζητήστε τη λέξη-κλειδί "γεννήτρια" στο κατάστημα προαιρετικού εξοπλισμού τρίτων κατασκευαστών της HP για εξοπλισμό ηλιακής ενέργειας: www.hp.com/go/options.

⁷ Τα εξωτερικά τροφοδοτικά, τα καλώδια τροφοδοσίας, τα υπόλοιπα καλώδια και οι περιφερειακές συσκευές δεν έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνο. Τα ανταλλακτικά που προμηθεύεται μετά την αγορά ενδέχεται να μην έχουν χαμηλή περιεκτικότητα σε αλογόνο.

⁸ Το HP ThinUpdate διατίθεται ως προσθήκη μόνο για τις διαμορφώσεις με λειτουργικό σύστημα Windows Embedded.

Εγγραφείτε για ενημερώσεις
www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. Οι μόνες εγγυήσεις για τα προϊόντα της HP αναφέρονται στις ρητές δηλώσεις περιορισμένης εγγύησης που συνοδεύουν αυτά τα προϊόντα. Κανένα στοιχείο του παρόντος δεν μπορεί να ερμηνευτεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά λάθη ή παραλείψεις του παρόντος.

Η ονομασία ENERGY STAR® και το σήμα ENERGY STAR® είναι σήματα κατατεθέντα του Οργανισμού Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ. Η ονομασία Bluetooth είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στον κάτοχο του και χρησιμοποιείται από την HP Inc. κατόπιν άδειας. Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι εμπορικά σήματα του ομίλου εταιρειών Microsoft στις ΗΠΑ. Η ονομασία AMD είναι εμπορικό σήμα της Advanced Micro Devices, Inc. Η ονομασία Citrix® είναι σήμα κατατεθέν της Citrix Systems, Inc. και/ή μίας ή περισσότερων από τις θυγατρικές της και μπορεί να έχει κατατεθεί στο Γραφείο Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας και Εμπορικών Σημάτων των ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

