

LENOVO T430 Type 2349

Fournis avec alimentations pas de système installé.

Descriptif technique Lenovo ThinkPad T430

Général

Type de Produit Ordinateur portable

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i5 (3ème génération) 3320M / 2.6 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	3.3 GHz
Nombre de coeurs	Double coeur
Cache	3 Mo
Technologie 64 bits	Oui
Chipset	Mobile Intel QM77 Express
Technologie de Plate-forme	Technologie Intel vPro
Fonctions	Technologie Hyper-Threading, contrôleur de mémoire intégré, technologie Intel Turbo Boost 2.0
RAM	4 Go
RAM max prise en charge	16 Go
Technologie	DDR3 SDRAM
Vitesse	1600 MHz / PC3-12800
Vitesse nominale	1600 MHz
Format	SO DIMM 204 broches
Nombre d'emplacements	2

Stockage

Stockage principal 320 Go HDD SATA 3Gb/s / 7200 tours/min

Lecteur optique Graveur de DVD amovible

Affichage

Type	14
Technologie de rétroéclairage LCD	Rétroéclairage par LED
Résolution	1600 x 900 (HD+)
Grand écran	Oui
Format de l'image	16:9
Fonctions	Anti-éblouissement

Audio & vidéo

Processeur graphique	Intel HD Graphics 4000
Caméra	Oui

Résolutions vidéo	1280 x 720
Caractéristiques de la caméra	Suivi des visages
Son	Haut-parleurs stéréo, deux microphones
Codec	Realtek ALC3202
Normes de conformité	Audio haute définition, Dolby Advanced Audio v2

Entrée

Type	Clavier, TrackPoint, UltraNav
Caractéristiques	Réglage du volume, Résistant aux liquides, pavé tactile multi-touches

Communications

Sans fil	802.11a/b/g/n, Bluetooth 4.0
Contrôleur sans fil	PCI Express Mini Card
Interface réseau	Gigabit Ethernet
Contrôleur Ethernet	Intel 82579LM

Transmission à large bande sans fil

Génération WWAN

Adaptateur CA

Entrée CA	120/230 V (50/60 Hz)
Sortie	65 Watt

Connexions & extension

Baies d'extension	1 x Ultrabay
Emplacements	1 x ExpressCard/34 (1 gratuit)
Interfaces	2 x USB 3.0 , 2 x USB 2.0 , VGA , Mini DisplayPort , LAN , Prise combo casque/microphone
Lecteur de carte mémoire	4 en 1 (carte SD, MultiMediaCard, carte SDHC, carte SDXC)