

Écran tactile capacitif multipoint Windows de 15,6 pouces POS Système

(Numéro de modèle : POS-1509)

Traits:

Processeur standard Pentium quadricœur 1,6 GHz 3710 ;
Prend en charge la fréquence turbo la plus élevée à 2,64 GHz ;
4 Go de RAM 64 Go de SSD ;
Écran LVDS de 15,6 pouces ;
(16:9) résolution 1366*768 ;
Panneau tactile capacitif multipoint ;
5 millions de durée de vie tactile ;
Base en aluminium pour régler l'angle d'élévation de l'écran.

Caractéristiques:

Modèle	POS-1509
Carte principale (standard)	Pentium quadricœur 1,6 GHz 3710 fréquence turbo la plus élevée 2,64 GHz
Carte mère (option)	Celeron quadricœur 1,99 GHz J1900N
SE	Version démo Windows 7 ou 10 sans licence
RAM	4 Go Standard 8 Go pour l'option
Mémoire	Norme SSD 64 Go, 128 Go en option
Taille de l'écran	Écran principal de 15,6 pouces
Résolution	1366*768
Écran tactile	écran tactile capacitif à dix points
Luminosité	350 cd/m ²
Angle de vue	Horizon : 150 ; Verticale : 140
Port E/S	VGA*1, USB*4, RS232*1, entrée CC*1 RJ45 (port Ethernet) * 1, sortie audio * 1
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-20 à 60 degrés centigrades
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation CA 110-240V/50-60HZ, sortie DC12/5A





POS-1509





POS-1509





POS-1509





POS-1509





POS-1509





POS-1509



