

15.1 J.e nch tout en un Toucheeee POS T tttterMjenunl

- 1519B)

OCOM sérjee 1519B POS Termjenal a une base stable, jel a renseignements Célersur CpU et processeur Intel Core I série en option, c'est facile de Accédez au port IO pour les périphériques externes tels qu'une imprimante thermique, une imprimante d'étiquettes, un disque USB mobile. Ce modèle est très pratique pour l'entretien juste en retirant le capot arrière

Caractéristiques:

1. Intel Celeron J1900 series et processeur Intel Core I3 I5 en option
2. Disque pilote Msata SSD 64 FR, SSD 128 Go et d 256 Go en option
3. dix écran tactile capacitif projeté en un point
4. Écran à surface plate et étanche aux rayures
5. M ultime Les ports IO s'étendent facilement à daVantage de périphériques externes
6. VFD220 ou LED8 pour affichage client
7. M la base métallique le rend stable

spécification

Modèle	POS-1519B
Nom	15.1 pouce tout en une seule touche POS terminal
Logement	Coque en plastique combinée avec du métal
Couleur	couleur noire entière
Écran principal	15.1 moniteur à écran tactile en pouces
Résolution i on	dix24*768
Luminosité	250 cd/m ²
Voir a anglais	Horizon : 150 ; Verticale : 140
Touch s écran	dix -indiquer projeté GG tactile capacitif
Performance	
Carte mère	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz , facultatif : intel core 3ème I3 CPU / Intel Core 4ème Processeur I5
Système Mémoire	1 * SO-DImm DDRIII emplacement, 4 Go DDR3
Périphérique de stockage	SSD Msata 128 Go
Réseau local	dix/100 Mo, Puce réseau Realtek RTL8111F
Système opérateur	les fenêtres 7/8/10, Intégré, NOUSPOS, Linux
Connectivité	
Externe PORTS E/S	p fleur bouton * 1 , Entrée 12 V CC J accusé de réception*1 Réseau local : RJ-45*1 ,USB*6 VGA D-sub 15 broches * 1 RS 232*2 pour J1900, RS232*1, HDMI*1 pour I3 I5 sortie ligne * 1, entrée micro * 1
Emballer	
Poids	Filet 6 0,5 Kg , Brut 7 . 5 Kg
Emballage avec mousse à l'intérieur	410*290 * 445 mm
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	- 10 à 60 degrés centigrades
Accessoires	
Adaptateur secteur	Alimentation CA 110-240 V/50-60 Hz i nentrée , DC12 V /5A adaptateur de sortie
Câble d'alimentation	Prise de câble d'alimentation compatible avec les États-Unis/UE/Royaume-Uni, etc. ...











