

# POS-1513 Munchjene rée comjelljemètreete et de facturatjeon de restaurant de 15,1 pouces tout en un système de pos à écran tactjele

- 1513 )

OCOM Série 1513 POS la borne a coque et base en alliage d'aluminium ,Il a renseignements Céléron et processeur intel core I sériee pour l'option , il est facile à installer deuxième affichage, RSM , VFD en tant que modules . Ce modèle est très pratique pour la maintenance en retirant le capot arrière et il dispose d'interfaces E/S riches pour être connecté à davantage de périphériques externes.Ce modèle est très pratique pour la maintenance et dispose d'interfaces d'E/S riches pour être connecté à davantage de périphériques externes.

## Traits:

Intel Céléron series et processeur Intel Core I3 I5 en option

Processeur Rockchip RK3288 haute vitesse en option

MEM 8 Go/16 Go/32 Go pour l'option

Disque pilote Msata SSD 64 Go , SSD 128 Go et d 256 Go en option

Écran tactile capacitif projeté multipoint

Écran client latéral MSR et VFD220 en option monté sur le capot arrière

Affichage de surface plat et résistant aux rayures

## spécification

| Modèle             | - 1513W  | - 1513A |
|--------------------|--|---------|
| Nom                | 15. 1 pouce Touchere en alliage d'aluminium POS t terminal             |         |
| Logement           | coque en alliage d'aluminium corps de la machine and base              |         |
| Couleur            | machine de couleur noire entière                                       |         |
| Écran principal    | 15. 1 moniteur à écran tactile en pouces                               |         |
| Résolution         | 1024*sept68  |         |
| Luminosité         | 25 0cd/mois <sup>2</sup>   |         |
| Voir a ngle        | Horizon : 1 60 ; Verticale :1 50                                       |         |
| Touch s écran      | Multipoint GG projeté tactile capacitif                                |         |
| Sous- affichage    | Écran de 9,7 pouces Sans fonction tactile                              |         |
| Affichage client   | VFD 2*20 ou LCD 2*20 affichage monté sur le capot arrière pour o ption |         |
| <b>Performance</b> |  |         |

|  |   |  |
|--|---|--|
| Carte mère                             | Intel Céléron Bay Trail J1900 2,0 GHz généralement ou Intel Core I3 / I5 4 <sup>e</sup> CPU de génération pour l'option | Série Rockchip RK3288, quadricœur 1.8G , RK3399 pour l'option                                      |
| Système Mémoire                        | 1 * SO-DIMM DDR III emplacement, Soutien1333*/1600 4 Go d'habitude ,2 Go/8 Go pour l'option                             | À bord DDRIII 1 Go, 2 Go, 4 Go pour l'option   |
| Périphérique de stockage               | Msata SSD 64 Go ou supérieur, jusqu'à 256 Go  | à bord8 Go, 16 Go, 32 Go EMMC pour l'option  |
| l'audio                                | À bord Real Tek ALC662  | Puce audio intégrée Real Tek ALC5640   |
| réseau local                           | 10/100 Mbs, puce LAN Realtek RTL8111F Emplacement Mini PCI-E intégré, prend en charge le module WIFI intégré            | 10/100 Mbs, puce LAN Realtek RTL8111F □ Support Wi-Fi 802.11b/g/n , Prise en charge de BT3.0/BT4.0 |
| Système opérateur                      | les fenêtres 08/07/10, Intégré, NOUSPOS, Linux  | Jusqu'à Android 8.1  |
| <b>Connectivité</b>                    |   |  |
| Externe I/O port (J1900 /RK3288)       | pour bouton * 1   |  |
|  | Prise d'entrée cc 12 V * 1  |  |
|  | LAN : RJ-45*1   |  |
|  | USB*4   |  |
| Externe I/O port J1900                 | 15 broches D-sub VGA * 1  |  |
|  | HDMI*1 ou RS232*1 pour l'option   |  |
|  | sortie ligne * 1, entrée MIC * 1  |  |
| Externe Port E/S RK3288                | Sortie audio*1  |  |
|  | Port de carte TF * 1  |  |
|  | RJ11 pour tiroir-caisse * 1   |  |
|  | RS 232*1  |  |
| <b>Choix</b>                           |   |  |
| MSR                                    | MSR latéral en option   |  |
| <b>Environnement</b>                   |   |  |
| Température de fonctionnement          | 0 à 40 degrés centigrades   |  |
| Température de stockage                | - 10 à 60 degrés centigrades  |  |
| Humidité de travail                    | 10 % ~ 80 % Pas de condensation   |  |
| Humidité de stockage                   | 10 % ~ 90 % Pas de condensation   |  |
| <b>Forfait</b>                         |   |  |
| Lester                                 | Rapporter 5 .5Kg , Brut 7 . 0 Kg  |  |
| Paquet avec de la mousse à l'intérieur | 440*290 * 425 mm  |  |
| <b>Accessoires</b>                     |   |  |
| Adaptateur secteur                     | Alimentation CA 110-240V/50-60HZ i entrée , DC12 V /5A adaptateur de sortie   |  |
| Câble d'alimentation                   | Prise de câble d'alimentation compatible avec les états-unis/ue/royaume-uni, etc. et disponible sur mesure              |  |
| <b>Autre</b>                           |   |  |
| Conformité                             | FCC Classe A/Marque CE/LVD/CCC  |  |











