

# POS-M1162A/W écran tactile capacitif multipoint Android ou WindowsPOS Système pour magasin de détail à bon prix

(M/N :POS-M1162 - W/POS-M1162 - A)

## Traits:

Série Intel Celeron et processeur Intel I3 I5 ou RK3288 pour l'option  
 Disque dur Msata SSD 64 Go, SSD 128 Go et 256 Go pour l'option  
 Imprimante thermique haute vitesse 80 mm intégrée Écran  
 tactile capacitif projeté multipoint  
 Écran client VFD220 monté sur le couvercle arrière  
 Lecteur de carte NFC, lecteur de code-barres en option  
 Affichage de surface plat et résistant à l'eau et aux rayures

## spécification

Modèle	POS-M1162 - W	POS-M1162 - A
Nom	11,6 pouces tout en un terminal pos à écran tactile Windows	11,6 pouces tout en un terminal pos à écran tactile Android
Logement	plastique et métal combinés	
Couleur	Couleur noir et blanc	
<b>Affichage</b>		
Taille de l'écran principal	Moniteur à écran tactile IPS de 11,6 pouces	Moniteur à écran tactile IPS de 11,6 pouces
Résolution	1366*768 , 1920*1080 pour l'option	1366*768 , 1920*1080 pour l'option
Luminosité	30 0 cd/m <sup>2</sup>	
Voir un angle	Horizon : 1 60 ; Verticale :1 50	
Écran tactile	tactile capacitif G+G projeté multipoint	
Vice-écran	Écran LCD 4,3 pouces, résolution 800*480 en option	
Affichage client	2*20 VFD monté sur le capot arrière en option	
<b>Performance</b>		
Carte mère	Intel Celeron Bay Trail J 4125 2,0 GHz , Intel Core I3/I5 en option	Processeur quadricœur ARM Cortex-A17 -RK 3288 1,8 GHz
Mémoire système	1 * emplacement SO-DIMM DDR IV , 2133 Mhz 2 Go / 4 Go 8 Go en option	À bord 2 Go DDRIII
Périphérique de stockage	SSD Msata 64 Go ou supérieur, jusqu'à 256 Go	16 Go eMMC, prise en charge de la carte TF 32 Go étendue pour l'option
l'audio	Puce audio Real Tek ALC662 intégrée	Puce audio Real Tek intégrée ALC5640
réseau local	10/100Mbs, puce réseau Realtek RTL8111F Emplacement Mini PCI-E intégré, prend en charge le module WIFI intégré	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E pour l'option

Système opérateur	Windows 7/8/10, intégré, WEPOS,Linux	Android 7.1 et Android 8.1
<b>Connectivité</b>		
Port E/S externe (J 4125 /RK3288)	bouton d'alimentation *1	
	Prise d'entrée cc 12 V * 1	
	COM(RS232) * 1	
	LAN : RJ-45*1	
	USB * 5	
	RJ11 pour tiroir-caisse * 1	
	VGA (D-sub 15 broches) * 1	Emplacement pour carte TF * 1 , emplacement SIM * 1
	Entrée M IC *1 Sortie audio*1	RJ11*1
<b>Choix</b>		
Imprimante thermique 80 mm	impression thermique directe , étiquette de support et reçu	
	Vitesse d'impression de 200 mm/s	
	Largeur de papier 79,5-/+ 0,5 mm et largeur imprimable 72 mm	
	avec fonction de coupe automatique et durée de vie de la tête thermique 100 km	
conférencier	Haut-parleur 8ohm/3W	
WIFI	IEEE 802.11 a/b/g/n	
la communication	3G/4G	
Lecteur de carte NFC	ISO14443TypeA	
scanner	Décodage de code-barres 1D/2D	
caméra	5.0MP/mise au point automatique, prise en charge 1D/2D	
La batterie	Batterie grande capacité 6000mAh	
<b>Forfait</b>		
Lester	Net 3,1 kg Brut 3,8 kg	
Paquet avec de la mousse à l'intérieur	180 * 370 * 380 mm	
Carton 2 en 1	370*365*392/12kg	
<b>Environnement</b>		
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades	
Température de stockage	- 10 à 60degréscentigrades	
Humidité de travail	10 % ~ 80 % sans condensation	
Humidité de stockage	10 % ~ 90 % sans condensation	
<b>Accessoires</b>		
Adaptateur secteur	Entrée d' alimentation CA 110-240 V/50-60 HZ , adaptateur de sortie DC12/ 7 A	
Câble d'alimentation	Prise de câble d'alimentation compatible avec les états-unis/ue/royaume-uni, etc. et disponible sur mesure	
pilote de CD	Pilote de carte mère et pilote tactile à l'intérieur	
<b>Autre</b>		
Conformité	FCC Classe A/Marque CE/LVD/CCC	



























11.6 inch Touch Screen Computer System  
Model: POS-M1162  
Configuration: I3800+GEMM+MSTW+RTC+Display  
800P+Printer+2D Scanner  
Power Input: DC 12V/1A  
1909M11622118200001  
Made in China



11.6 inch Touch Screen Computer System  
Model: POS-M1162  
Configuration: i1900+GBRAM+4SSD+NFC+Display  
80MM Printer+2D Scanner  
Power Input: DC 12V 7A  
Barcode: POSM1162213820001  
Made in China  
CE FC

