

# Pos Écran tactile à écran tactile Android Pos Terminal Tout dans un système Pos avec caisse enregistreuse

(M / N: POS -H156W / A-H151W / A)



L'imprimante thermique haute vitesse intégrée OCOM H Series pos et le module de scanner à l'intérieur, il s'agit d'une sorte de machine rentable pour l'utilisation, différentes couleurs de cadre rendent la machine plus belle,

L'interface IO étendue fabriquez quelques périphériques externes supplémentaires connectés, recouvrez le capot arrière nouvellement conçu pouvant être facilement retiré sans outils pour une installation et une maintenance plus rapides.

## Caractéristiques:

Série Intel Celeron et processeur Intel Core I5 pour option

RockChip Haute vitesse RK3288 Processeur

EMMC 8GB / 16GB / 32GB pour option

Pilote dur MSATA SSD 64GB, SSD 128GB A 256 Go pour option

Imprimante thermique haute vitesse de 58mm et 80mm intégrée pour option

Panneau tactile capacitif projeté multi-points

Affichage client optionnel du côté MSR et VFD220 monté sur la couverture arrière

Scanner de code à barres intégré pour option

Véritable affichage solface plat et résistant à l'eau / aux rayures

## Caractéristiques:

Modèle	POS -h156	POS -h151
Nom	15,6 pouces tout dans un terminal pos à écran tactile	Terminal pos à écran tactile de 15,1 pouces
Logement	Plastique avec métal combiné	
Couleur	Corps de la machine blanche ou corps de machine noire correspondant aux couleurs de cadre orange ou bleue	
Affichage		
Écran principal	Moniteur à écran tactile de 15,6 pouces	Moniteur à écran tactile de 15,1 pouces
Résolution	1366 * 768	1024 * 768
Luminosité	250CD / m <sup>2</sup>	
Angle de vue	Horizon: 150; Vertical: 140	
Écran tactile	Point multi-point projeté G + G Touch Capacitive	
Sous-présentoir	15,6 / 14/11,6 pouces Affichage avec la fonction tactile W / O, Résolution 1366 * 768 pour option	Affichage de 15,1 pouces avec la fonction tactile, la résolution 1024 * 768
Affichage du client	2 * 20 VFD monté sur la couverture arrière de l'option	
performance		
Windows J1900	Carte mère	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz ou Intel Core I3 / I5 4 <sup>e</sup> CPU de génération pour option
	Mémoire système	1 * SO-DIMM DDRIII SLOT, Support 1333 * / 1600 2GB / 4GB / 8GB pour option
	Périphérique de stockage	MSATA SSD 64GB ou HIGER, jusqu'à 256 Go
	l'audio	À bord de la vraie puce audio Tek Alc662
	Lan	10 / 100mBs, Realtek RTL8111F LAN Chip Slot Mini PCI-E intégré, Modules WiFi intégrés
	Système opérateur	Windows 7 / 8/10, intégré, nous POS, Linux
Android RK3288	Carte mère	RockChip Series RK3288, quad noyau 1.8g, RK3399 pour option
	Mémoire système	À bord DDRIII 2GB, 4 Go pour option
	Périphérique de stockage	À bord de 16 Go EMMC, 32 Go pour option
	l'audio	À bord de la vraie puce audio Tek Alc5640
	Lan	10 / 100mBs, Realtek RTL8111F LAN Chip
	Module WiFi & Bt	Prise en charge du support Wi-Fi 802.11B / G / N, BT3.0 / BT4.0
	Système opérateur	Android 7.1
Connectivité		
Windows / Android (J1900 & RK3288)	Bouton d'alimentation * 1	
	12V CC dans Jack * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB * 6	
	Micro in * 1, audio out * 1	
Windows (J1900)	Com (RS232) * 1 ou HDMI * 1 pour option	
	VGA (15pin D-SUB) * 1	
	RJ11 pour tiroir en argent * 1 pour option	
Android (RK3288)	Com (rs232) * 1	
	À bord RJ11 pour le tiroir en argent * 1, RJ11 du port d'imprimante pour le tiroir en argent * 1 (facultatif)	
	Slot de carte TF * 1	
Option		
Imprimante thermique de 80 mm	Impression thermique directe	
	Vitesse de production de 100mm / s	
	79.5 - / + 0.5mm Largeur de papier et largeur imprimable 72mm	
	avec la fonction de coupe Atuo et la vie thermique de la tête de la tête de 50 km	
	Communication LPT	

Imprimante thermique de 58mm	Impression thermique directe
	Vitesse de production de 85mm / s
	57,5 - / + 0.5mm Largeur de papier et largeur imprimable 48mm
	Durée de vie thermique à 50 km
	Communication LPT
Msr	Côté optionnel MSR
webcam	Appareil photo Web monté sur le dessus de l'écran pour option
Scanner	Support 1D et 2D numérisation de code pour option
Conférencier	Haut-parleurs 40hm / 5W à l'intérieur pour option
Emballer	emballer
Masse	NET: 5.6KG, Gross: 7.7kg pour 15,6 avec15.6 Dual Screen / Aucune imprimante intégrée
Paquet avec mousse à l'intérieur	340 * 450 * 480mm
2in1 carton	700 * 460 * 500mm / brut: 17kg
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Humidité de travail	10% ~ 80%
Humidité de stockage	10% ~ 90%
Accessoires	
Adaptateur secteur	110-240V / 50-60HZ AC PowerInput, adaptateur de sortie DC12 / 5A pour l'imprimante W / O et la machine d'imprimante W / 58mm DC12V / 7A OUT OUT OUT OUT UNIQUEMENT POUR LA MACHINE D'IMPRIMANTE W / 80MM
Câble d'alimentation	Fiche de câble d'alimentation compatible avec USA / UE / UK, etc. et personnalisées disponibles
Conducteur de CD	Pilote de la carte mère et pilote tactile à l'intérieur pour option
Autre	
Conformité	Marquage de classe A / CE FCC / LVD / CCC

## ProduitAperçu:

Doubleécranstaper





POS-H15





POS-H15





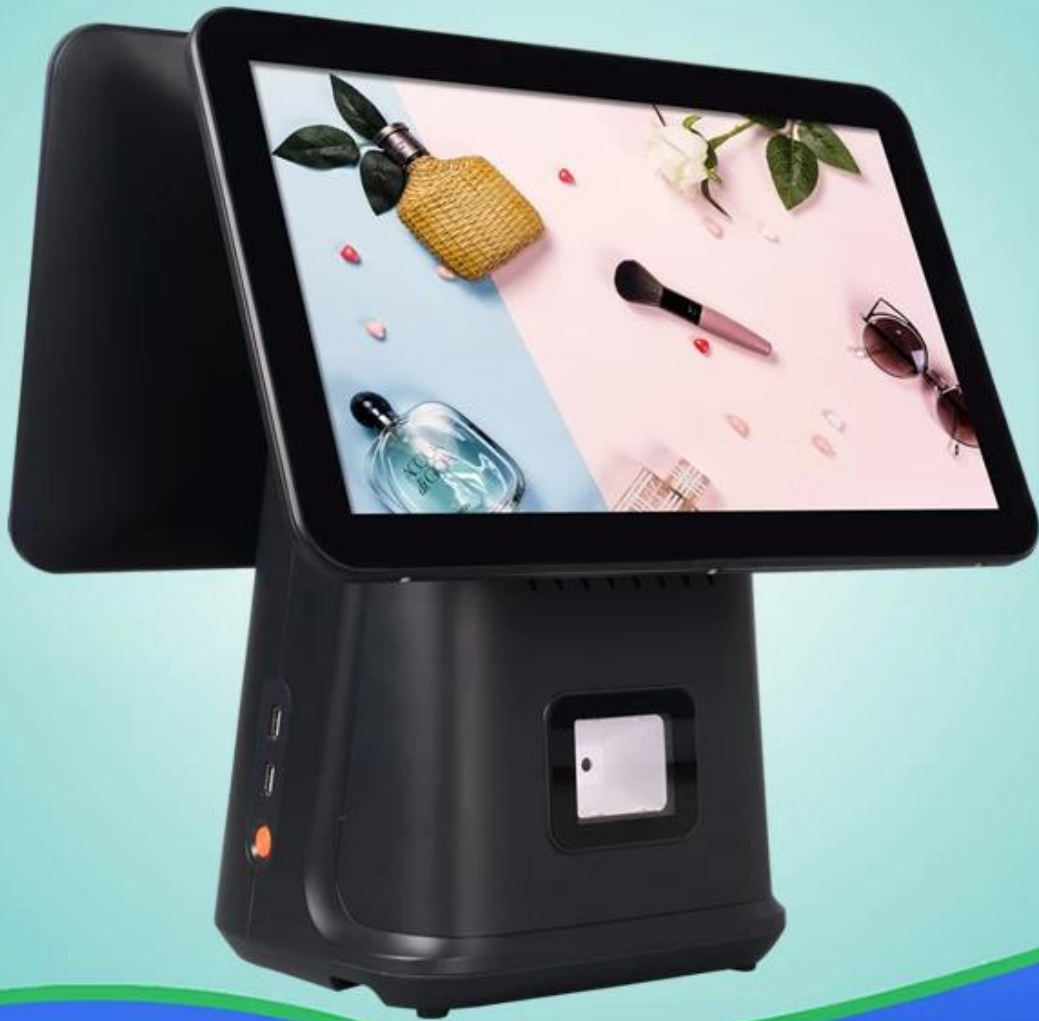




POS-H15









POS-H15



Seulfiltretaper





POS-H15





POS-H15

