

M.odèle	POS-G156 WunsHdansGTON	
Nom	Termjenal de point de vente à écran tactile tout-en-un de 15,6 pouces	
Logement	plastique et métal combinés	
Couleur	Corps de machine bRéseau localc perle entier ou corps de machine gris perle bRéseau localc assorti	
Écran principal	Moniteur à écran tactile de 15,6 pouces	
Résolution	1366*768	
Luminosité	25 0 cd/m <sup>2</sup>	
Voir a anglais	Horizon : 1 60 ; Verticale : 1 50	
Touche s écran	Multipoint projeté GG tactile capacitif	
Sous-affichage	Écran 15,6 pouces et écran 13,3 pouces W / ou sans fonction tactile, résolution 1366*768 en option	
Affichage client	2*20 VFD montés sur le capot arrière en option	
<b>Performance</b>		
les fenêtrés	Carte mère	Intel Céleron Bay Trail J1900 2,0 GHz ou Intel Core I3/I5 4 <sup>ème</sup> CPU de génération pour l'option
	Syst è m e Mémoire	1 * SO-DIMM DDRIII emplacement, Soutien1333*/1600 4 Go (par défaut) 2 Go/8 Go en option
	Périphérique de stockage	SSD Msata 64 Go ou plus, jusqu'à 256 Go
	l'audio	Puce audio Real Tek ALC662 intégrée
	Réseau local	10/100 Mbs, puce Réseau local Realtek RTL8111F Emplacement Mini PCI-E intégré, prise en charge du module WIFI intégré
	Syst è m e opérateur	les fenêtrés 7/8/10, Intégré, NOUSPOS, Linux
Android	Carte mère	Série Rockchip quad core RK3568 par défaut , RK3 288,RK3399 pour option
	Syst è m e Mémoire	À bord DDRIV 2 Go, 4 Go en option
	Périphérique de stockage	à bord16 Go EMMC, 32 Go en option
	LAN	Prise en charge des ports RJ45 10/100 Mo l'Internet
	Module WIFI et BT	Support Wi-Fi 802.11b/g/n , Prise en charge BT3.0/BT4.0
	Syst è m e opérateur	Android 7.1, jusqu'à Android 8.1 Android 11
<b>Connectivité</b>		
les fenêtrés et Android (J1900 et RK3568)	p fleur bouton * 1	
	Prise d'entrée 12 V CC*1	
	COM(RS232) * 1	
	Réseau local : RJ-45*1	
	USB * 5	
	M IC in *1 , Sortie audio*1	
Fenêtrés (J1900)	LPT *1	
	VGA (D-sub 15 broches) * 1	
	RJ11 pour tiroir-caisse *1 □facultatif)	
	PS/2 *1 pour souris et clavier	
Android (RK3568)	à bord RJ11 pour tiroir-caisse *1 ,RJ11 depuis le port de l'imprimante pour le tiroir-caisse*1 (en option)	
	Emplacement pour carte TF * 1, emplacement SIM * 1	

<b>Possibilités</b>	
Imprimante thermique 80 mm	impression thermique directe
	Vitesse d'impression de 150 mm/s
	Largeur de papier 79,5-/ 0,5 mm et largeur imprimable 72 mm
	avec fonction de coupe auto et durée de vie de la tête thermique 100 km
	Communication USB
Imprimante thermique 58 mm	impression thermique directe
	Vitesse d'impression de 80 mm/s
	Largeur de papier 57,5-/ 0,5 mm et largeur imprimable 48 mm
	durée de vie de la tête thermique 50km
	Communication LPT
MSR	MSR latéral en option juste pour 15,6 pouces
webcam	caméra Web montée sur le dessus de l'écran en option
Conférencier	Haut-parleur 80hm/5W à l'intérieur en option
<b>Emballer</b>	
Poids	Net 6,5 kg , 8,5 kg bruts pour un double écran 15,6
Emballage avec mousse à l'intérieur	300*465*500mm
<b>Environnement</b>	
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%
<b>Accessoires</b>	
Adaptateur secteur	Alimentation CA 110-240 V/50-60 Hz i nentrée , DC12/5A Adaptateur de sortie pour imprimante sans imprimante et imprimante avec imprimante 58 mm DC12V/7A sortir adaptateur uniquement pour imprimante W/80 mm
Câble d'alimentation	Prise de câble d'alimentation compatible avec les États-Unis / l'UE / le Royaume-Uni, etc. et personnalisée disponible
Pilote de CD	Pilote de carte mère et pilote tactile à l'intérieur pour option
<b>Autre</b>	
Conformité	FCC classe A/marquage CE/LVD/CCC

# Product Color



# Accessories



Thermal Printer



Barcode Scanner



Cash Drawer



Card Reader



Product  
**Accessories**

# Screen Size



↙↘ 15.6 inch

or



↙↘ 15.6 inch

+

15.6 inch

13.3 inch

2\*20 VFD



↙↘ 15.1 inch

or



↙↘ 15.1 inch

+

15.1 inch

2\*20 VFD

# SUPPORT SYSTEMS



WINDOWS



ANDROID



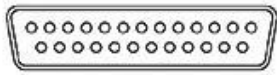
LINUX

# Product Interface

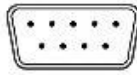
## Windows interfaces J1900



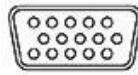
DC



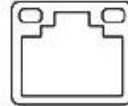
LPT



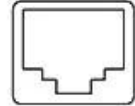
COM



VGA



LAN



RJ11(optional)



USB 3.0\*1



USB 2.0\*4



PS/2



MIC-IN



LIN-OUT

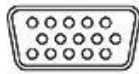
## Windows interfaces i3/i5



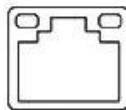
DC



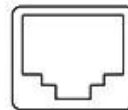
HDMI



VGA



LAN



RJ11(optional)



USB 2.0\*4



USB 3.0\*1



MIC-IN

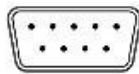


LIN-OUT

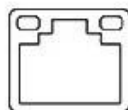
## Android interfaces RK3288



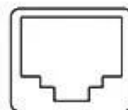
DC



COM



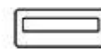
LAN



RJ11(optional)\*2



USB 3.0\*1



USB 2.0\*4



TF Card



MIC-IN



LIN-OUT





# All In One Touch Screen POS System

---



# Product Display

The whole machine featured anti-static protection, stronger EMI anti-interference, anti-ESD up to 8KV



# Product Details

