

# POS windows Android POS POS

M / N POS -1513W POS -1513A



1513 POS Intel Celeron Intel Core i Serie CPU  
MSR VFD / O

Intel Celeron I3 I5

Rockchip RK3288

EMMC 8GB / 16GB / 32GB

HARD MSATA SSD 64GB SSD 128GB AN 256 GB

MSR VFD220

	POS -1513W	POS -1513A
	15.1 POS	

□□	□□□□□□□□	
□□	□□□	
□□□		
□□	15.1□□□□□□□□	
□□□	1024 * 768.	
□□	250cd / m. <sup>2</sup>	
□□	□□□160;□□□150	
□□□	□□□□G + G□□□□	
□□	9.7□□□□□W / O□□□□	
□□	□□□2 * 20 VFD□2 * 20 LCD□□□□□□□□	
□□		
□□	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz□□□□□□□□ □□□□I3 / I5 4□ □□CPU	Rockchip□□RK3288□□□□□□ □1.8G□RK3399
□□□□	1 * SO-DIMM DDRIII□□□□ □□1333 * / 1600 4GB □□□□□□□□2GB / 8GB	DDRIII 1GB□□□□2GB□4GB
□□□□	MSATA SSD 64GB □HIGEL□□□256GB	Board8GB□□□□16GB□32GB EMMC
□□	Tek Alc662	TEK ALC5640□□□□
□□	10 / 100MBS□Realtek RTL8111F LAN□□ □□□□PCI-E□□□□□□□□ □WiFi□□	10 / 100MBS□RealTek RTL8111F LAN□□□□□□Wi-Fi 802.11b / g / n□bt3.0 / bt4.0
□□□□	Windows7 / 8/10□□□□ □□POS□Linux	Android 8.1
□□		

接口 I / O接口1900 / RK3288	接口* 1 12V 接口 LAN RJ-45 * 1 USB * 4.
接口 I / O接口1900	15pin d-sub vga * 1 HDMI * 1 接口 RS 232 * 1 接口* 1 接口* 1
接口 I / O接口RK3288	接口* 1 TF接口* 1 接口RJ11* 1 接口232 * 1
接口	
MSR.	MSR.
接口	
接口	0~40
接口	-10~60
接口	10~80
接口	10~90
接口	
接口	接口5.5kg 接口7.0kg
接口	440 * 290 * 425mm
接口	
接口	110-240V / 50-60Hz 接口 DC12V / 5A 接口
接口	接口/接口/接口
接口	
接口	FCC A / CE Mark / LVD / CCC