

# 15 .1 I nch Alumin i um Alloy Touch POS Τερματικό \_

(M/N:POS- 1513W&POS-1513A)

OCOM Σειρά 1513POSTο τερματικό έχει κέλυφος και βάση από κράμα αλουμινίου , διαθέτει CPU Intel Celeron και Intel core I για επιλογή , είναι εύκολο να εγκαταστήσετε τη 2η οθόνη , MSR , VFD ως μονάδες . Αυτό το μοντέλο είναι πολύ βολικό για συντήρηση αφαιρώντας το πίσω κάλυμμα και διαθέτει πλούσιες διεπαφές I/O για σύνδεση με περισσότερες εξωτερικές συσκευές

## Χαρακτηριστικά:

1. Προαιρετική σειρά Intel Celeron και επεξεργαστής Intel core I3 I5
2. Επεξεργαστής Rockchip υψηλής ταχύτητας RK3288 για επιλογή
3. EMMC 8GB/16GB/32GB για επιλογή
4. Σκληρός πρόγραμμα οδήγησης Msata SSD 64 GB , SSD 128 GB και 256 GB για επιλογή
5. Χωρητική οθόνη αφής με προβολή πολλαπλών σημείων
6. Προαιρετική πλευρική οθόνη πελάτη MSR και VFD220 τοποθετημένη στο πίσω κάλυμμα
7. Επίπεδη και αδιάβροχη οθόνη επιφάνειας, ανθεκτική στις γρατσουνιές

## Προσδιορισμός

Μοντέλο	POS- 1513 W	POS- 1513A
Όνομα	15. Αφή από κράμα αλουμινίου 1 ίντσας POS τερματικό _	
Στέγαση	σώμα και βάση μηχανής κελύφους κράματος αλουμινίου	
Χρώμα	μηχάνημα ολόκληρο μαύρου χρώματος	
Κύρια οθόνη	Οθόνη αφής 15. 1 ιντσών	
Ανάλυση	1024*768	
Λάμψη	2 25 0cd/m	
Δείτε μια γωνία	Horizon: 1 60 ; Κάθετα: 150	
Οθόνη αφής _	Χωρητική αφή πολλαπλών σημείων προβολής G+G	
Υπο- οθόνη	Οθόνη 9,7 ιντσών W/o λειτουργία αφής	
Εμφάνιση πελάτη	Οθόνη LCD 2 * 20 VFD ή 2 * 20 τοποθετημένη στο πίσω κάλυμμα για επιλογή	
<b>Εκτέλεση</b>		
Μητρική πλακέτα	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz συνήθως ή Intel core I3 / I5 4ης γενιάς CPU για επιλογή	Rockchip series RK3288, quad core 1.8G , RK3399 για επιλογή
Μνήμη συστήματος	1*Slot SO-DIMM DDRIII , υποστήριξη 1333*/1600 4GB συνήθως , 2GB/8GB για επιλογή	Ενσωματωμένο DDRIII 1GB, 2GB, 4GB για επιλογή
Συσκευή αποθήκευσης	Msata SSD 64 GB ή υψηλότερο, έως 256 GB	επί του σκάφους 8GB, 16GB, 32GB EMMC για επιλογή
Ήχος	Επί του Real Tek ALC662	επί του τσιπ ήχου Real Tek ALC5640

LAN	10/100 Mbs, τσιπ Realtek RTL8111F Lan ενσωματωμένη υποδοχή Mini PCI-E, υποστηρίζει ενσωματωμένη μονάδα WIFI	10/100 Mbs, Realtek RTL8111F Lan chip , υποστήριξη Wi-Fi 802.11b/g/n , υποστήριξη BT3.0/BT4.0
Λειτουργικό σύστημα	Windows 7/8/10, Ενσωματωμένο, WEPOS, Linux	Έως Android 8.1
<b>Συνδεσιμότητα</b>		
Εξωτερικός Θύρα I /O (J1900 / RK3288 )	κουμπί λειτουργίας *1	
	12V DC στην υποδοχή*1	
	LAN: RJ-45*1	
	USB*4	
Εξωτερικός Θύρα I /O J1900	15PIN D-sub VGA *1	
	HDMI*1 ή RS 232*1 για επιλογή	
	line out*1, MIC in*1	
Εξωτερικός Θύρα I/O RK3288	Έξοδος ήχου*1	
	Θύρα κάρτας TF*1	
	RJ11 για συρτάρι μετρητών*1	
	RS 232*1	
<b>Επιλογές</b>		
MSR	προαιρετικό πλαϊνό MSR	
<b>περιβάλλον</b>		
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 έως 40 βαθμούς Κελσίου	
Θερμοκρασία αποθήκευσης	- 10 έως 60βαθμούςΚελσίου	
Υγρασία εργασίας	10%~80% Χωρίς συμπύκνωση	
Υγρασία αποθήκευσης	10%~90% Χωρίς συμπύκνωση	
<b>Πακέτο</b>		
Βάρος	Καθαρό 5,5 κιλά , μικό 7. _ 0 Kg	
Συσκευασία με αφρό μέσα	440*290 * 425 χλστ	
<b>αξεσουάρ</b>		
Μετασχηματιστής ρεύματος	Είσοδος εναλλασσόμενου ρεύματος 110-240V /50-60HZ , προσαρμογέας εξόδου DC12 V /5A	
Καλώδιο ρεύματος	Βύσμα καλωδίου τροφοδοσίας συμβατό με ΗΠΑ / ΕΕ / ΗΒ κλπ και προσαρμοσμένο διαθέσιμο	
<b>Άλλα</b>		
Συμμόρφωση	FCC Κατηγορία A/CE Mark/LVD/CCC	















