

# Τερματικό POS οθόνης αφής των Windows 17,1 ιντσών με βάση από κράμα αλουμινίου

(M / N: POS-1701)

## Χαρακτηριστικά:

Οθόνη LCD 17 ιντσών υψηλής φωτεινότητας.

Χωρητικός πίνακας αφής με προβολή πολλαπλών σημείων.

Αφαιρούμενη κάτω πλάκα για μικρότερη συσκευασία και μικρότερο κόστος αποστολής.

Η κύρια οθόνη υποστηρίζει περιστροφή 300 ° για να καλύψει οποιαδήποτε γωνία παρατήρησης.

Οθόνη χωρίς περίγραμμα, το μπροστινό μέρος προστατεύει από άμεσες πιτσιλιές νερού.

Το εξαιρετικά λεπτό σώμα κάνει το προϊόν πιο συνοπτικό και κομψό.

Παχεία και σταθερή βάση αλουμινίου.

Οι υποδοχές καλωδίων μέσα στη βάση κάνουν το καλώδιο πιο τακτοποιημένο.

Η ένδειξη πελάτη, η δευτερεύουσα οθόνη και η θέση εγκατάστασης MSR είναι δεσμευμένες στο κέλυφος.

## Προσδιορισμός

Μοντέλο	POS-1701
Όνομα	17. Τερματικό POS αφής 1 ιντσών
Στέγαση	Πλαστικό κέλυφος και μεταλλική βάση
Χρώμα	Ολόσωμη μαύρη ή ολόλευκη έγχρωμη μηχανή
<b>Απεικόνιση</b>	
Κύρια οθόνη	17 . Οθόνη αφής 1 ιντσών
Ψήφισμα	1400 * 900
Λάμψη	200 cd / m <sup>2</sup>
Γωνία θέασης	Horizon: 60 ; Κάθετα: 90
Οθόνη αφής	Χωρητική αφή G + G πολλαπλών σημείων
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 2,0 GHz συνήθως ή Intel core I3 / I5 CPU 4 <sup>ης</sup> γενιάς για επιλογή
Μνήμη συστήματος	1 * Υποδοχή SO-DIMM DDRIII , υποστήριξη 1333 * / 1600 4 GB συνήθως , 2 GB / 8 GB για επιλογή
Συσκευή αποθήκευσης	Msata SSD 64 GB ή νεότερο, έως 256 GB
Ήχος	Επί του Real Tek ALC662
LAN	10 / 100 Mbs, τσιπ Realtek RTL8111F Lan ενσωματωμένη υποδοχή Mini PCI-E, υποστηρίζει ενσωματωμένη μονάδα WIFI
MSR	προαιρετικό πλευρικό MSR
Λειτουργικό σύστημα	Windows7 / 8/10, Ενσωματωμένο, WEPOS, Linux
<b>Συνδεσιμότητα</b>	

Εξωτερικός Θύρα I/O J1900 ή I3 I5	Κουμπί λειτουργίας * 1
	12V DC στην υποδοχή * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB * 6
	15 PIN D-sub VGA * 1
	HDMI * 1, RS 232 * 1 για I3 / I5
	RS232 * 2 για J1900 γραμμή έξω * 1, MIC σε * 1
<b>Πακέτο</b>	
Βάρος	Καθαρά 4,5 Kg Μικτά 5,5 Kg
Συσκευασία με αφρό μέσα	485 * 453 * 205 χλστ
<b>περιβάλλον</b>	
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 έως 40 βαθμούς Κελσίου
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-1 0έως 60 βαθμοί Κελσίου
Υγρασία εργασίας	10% ~ 80% Χωρίς συμπύκνωση
Υγρασία αποθήκευσης	10% ~ 90% Χωρίς συμπύκνωση
<b>αξεσουάρ</b>	
Μετασχηματιστής ρεύματος	Τροφοδοσία και 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	Κατηγορία FCC A / CE Mark / LVD / CCC























