

Μοντέλο	ΟντοPC- 002W	OCPC- 002A
Όνομα	10.1 ίντσα μηχανή παραθύρων	
Στέγαση υλικό	ENΑαλουμίνιο	
Μέγεθος κύριας οθόνης	10.1 οθόνη αφής ιντσών	
Ανάλυση	1280 * 800	
Λάμψη	25 0cd/M ²	
Θέα ENA ποσολε	Οριζοντας: 1 60 ; Κάθετη: 1 50	
Αφή μικρό οθόνη	m τελικό σημείο προβαλλόμενο σοσολ c απαλό άγγιγμα	
Εκτέλεση		
Μητρική πλακέτα	Celeron J1900 ,τετραπύρηνo 2.0 σολ	Βράχος - Σειρά τσιπ RK3 566 ,τετραπύρηνo 1.8 G
Σύστημα Μνήμη	4 γιγαμπάιτ DDR 3	Επί του σκάφους 4 GB DDR 4
Συσκευή αποθήκευσης	Μίνι SENAtENA 64 GB	Στο πλοίο 64 GB emmC
LENAN	Κάρτα LENAN 10M/100M/1000M	Κάρτα ΛέναN 10M/100M
WEγώFEγώ	Υποστήριξη διπλής συχνότητας 2.4G&5G	
Bluetooth	Υποστήριξη BT 4.0	
ερευνητής	μπάρα 2D - μηχανή σάρωσης κώδικα ενσωματωμένο	
Ομιλητής	8 Ohm/3W*2	
Λειτουργικό σύστημα	Υποστήριξη WEγώndows 10 Pro	ENAndroEγώd 11
Συνδεσιμότητα		
Εξωτερικό I/O πορ t	p ωφε κουμπί* 1, USB * 4	
	12V DC στην υποδοχή*1	12V DC στην υποδοχή*1 (Ισχύς 48V δίκτυο Θύρα POE για προαιρετικό)
	LENAN: RJ-45*1	LENAN: RJ-45 *1 (Ισχύς 48V δίκτυο Θύρα POE για προαιρετικό)
	Θύρα DB9 COM*1, Έξοδος ήχου*1 ,HDMI*1	Θύρα RJ11 COM*1, Έξοδος ήχου*1
Πακέτο		
Διάσταση προϊόντος& Βάρος	242 *1 73 * 35 (mm) ±2mm / 0,9 κιλά	
Διάσταση πακέτου& Βάρος	413*222*77mm /1,8Kg	
Διάσταση χαρτοκιβωτίου 2 σε 1	430*166*242 χλστ	
αξεσουάρ		
Μετασχηματιστής ρεύματος	Εναλλασσόμενο ρεύμα 110-240V/50-60HZ i nput , DC12 V / 6 A παραγωγή (προσαρμογέας με βύσμα ρεύματος)	Εναλλασσόμενο ρεύμα 110-240V/50-60HZ i nput , DC12 V / 4 A παραγωγή (προσαρμογέας με βύσμα τροφοδοσίας) Χωρίς προσαρμογέα για μοντέλο POE

Windows / Android Price Checker

Model: OCPC-002



»» Features:

- Machine body made of aluminium
- Built-in 2D scanner
- Built-in speaker
- POE interface for option with Android OS
- Support Windows and Android for option
- Support dual frequency 2.4G&5G WIFI

»» Product Details:



»» Product Specification:

General		
Model	OCPC-002W	OCPC-002A
Name	10.1-inch Windows machine	5/8/10.1-inch Android machine
Housing material	Aluminium	
Display		
Main screen size	5/8/10.1-inch touch screen monitor	
Resolution	1280*720 for 5-inch, 1280*800 for 8/10.1-inch	
Brightness	300cd/m ² for 5/8-inch, 250cd/m ² for 10.1-inch	
View angle	Horizon: 160; Vertical: 150	
Touch screen	Multi-point projected G+G capacitive touch	
Performance		
Motherboard	Celeron J1900, Quad core 2.0G	Rock-chip series RK3566, Quad core 1.8G
System memory	4GB DDR3	On board 4GB DDR4
Storage device	Mini SATA 64GB	On board 64GB eMMC
LAN	10M/100M/1000M LAN card	10M/100M LAN card
WIFI	Support 2.4G&5G dual frequency	
Bluetooth	Support BT 4.0	
Scanner	2D bar-code scanning engine built in	
Speaker	8 Ohm/3W*2	
Operating system	Support Windows 10 Pro	Android 11
Connectivity		
External I/O port	Power button *1, USB *4	
	12V DC in jack *1	12V DC in jack *1 (48V power+ network POE port for optional)
	LAN: RJ-45 *1	LAN: RJ-45 *(48V power+ network POE port for optional)
	DB9 COM port *1	RJ11 COM port*1
	Audio out *1	Audio out *1
	HDMI *1	
Package		
Package dimension&Weight	192*128*110(mm) /1kg for 5-inch	
	373*199*77(mm) /1.3kg for 8-inch	
	413*222*77(mm) /1.8kg for 10.1-inch	
Accessories		
Power adaptor	110-240V/50-60HZ AC power input, DC12V/6A output (adaptor with power plug)	110-240V/50-60HZ AC power input, DC12V/4A output (adaptor with power plug) No adaptor for POE model