

modèle	OcpC- 002W	OCPC- 002UN
Nom	10.1 pouce mUNchjene Wjendows	
Logement mUNtérjeel	UNUNlumjenium	
Tunille de l'écrUNn principUNI	10.1 moniteur à écrUNn tactile en pouces	
Résolution	1280 * 800	
Luminosité	25 0 cd/m ²	
Voir a anglais	Horizon : 1 60 ; Verticale : 1 50	
Touche s écran	m multipoint projeté GG c toucher apacif	
Performance		
Carte mère	Celeron J1900 ,quadruple coeur 2.0 G	Rocher - série de puces RK3 566 ,quadruple coeur 1.8 G
Système Mémoire	4 Go DDR 3	À bord 4 Go DDR 4
Périphérique de stockage	Mini-SATA 64 FR	À bord 64 Go emmC
Réseau local	Carte LAN 10M/100M/1000M	Carte LAN 10M/100M
WIFI	Prise en charge de la double fréquence 2,4G et 5G	
Bluetooth	Prise en charge de BT 4.0	
scanner	Barre 2D - moteur d'analyse de code intégré	
Conférencier	8 ohms/3 W*2	
Système opérateur	Prise en charge de Windows 10 Professionnel	Android 11
Connectivité		
Externe I/O por t	p fleur bouton* 1, USB * 4	
	Prise d'entrée 12 V CC*1	Prise d'entrée 12 V CC*1 (Alimentation 48 V réseau Port POE pour facultatif)
	Réseau local : RJ-45*1	Réseau local : RJ-45 *1 (Alimentation 48 V réseau Port POE pour facultatif)
	Port COM DB9 * 1, Sortie audio*1 ,HDMI*1	Port COM RJ11 * 1, Sortie audio*1
Emballer		
Dimension du produit& Poids	242 *1 73 * 35 □mm□ ±2mm / 0,9 kg	
Dimension du colis& Poids	413*222*77mm/1.8Kg	
Dimensions du carton 2 en 1	430*166*242mm	
Accessoires		
Adaptateur secteur	Alimentation CA 110-240 V/50-60 Hz i nentrée , DC12 V / 6 A sortir (adaptateur avec prise d'alimentation)	Alimentation CA 110-240 V/50-60 Hz i nentrée , DC12 V / 4 A sortir (adaptateur avec prise d'alimentation) Pas d'adaptateur pour le modèle 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