

Kontroler cen systemu Android o przekątnej 10,1 cala z funkcją sprawdzania cen
POE / Windows

(OCPC-002-W/A)

Cechy:



Korpus maszyny wykonany z Aluminium;

Wbudowany skaner 2D;

Wbudowany głośnik;

Interfejs POE dla opcji z systemem operacyjnym Android;







Obsługa systemu Windows i Androida dla opcji;

Obsługa podwójnej częstotliwości 2.4G i 5G Wi-Fi.

Specyfikacja

| | | |
|-----------------------|---|-----------|
| Model | OCPC-002W | OCPC-002A |
| Nazwa | Kontroler cen 10,1 cala (opcjonalnie 5 cali i 8 cali) | |
| Materiał obudowy | Aluminium | |
| Wyświetlacz | | |
| Główny rozmiar ekranu | Monitor z ekranem dotykowym o przekątnej 10,1 cala | |
| Rezolucja | 1280*800 | |
| Jasność | 250cd/m2 | |

| | | |
|----------------------------|---|---|
| Kąt widzenia | Horyzont: 160; Pionowo: 150 | |
| Ekran dotykowy | Wielopunktowy, pojemnościowy dotyk GG | |
| Wydajność | | |
| Płyta główna | Celeron J1900, czterordzeniowy 2.0G | Seria Rockchip RK3566, czterordzeniowy 1,8G |
| Pamięć systemowa | 4GB DDR3 | Na pokładzie 4 GB DDR4 |
| Urządzenie pamięci masowej | Mini-SATA 64 GB | Na pokładzie 64 GB eMMC |
| LAN | Karta sieciowa 10M/100M/1000M | Karta sieciowa 10M/100M |
| WIFI | Obsługa podwójnej częstotliwości 2.4G i 5G | |
| Bluetooth | Obsługa BT 4.0 | |
| skaner | Wbudowany silnik skanowania kodów kreskowych 2D | |
| Głośnik | 8 omów/3 W*2 | |
| System operacyjny | Obsługa systemu Windows 10 Pro | Androida 11 |
| Łączność | | |
| Zewnętrzny port we/wy | przycisk zasilania *1, USB *4 | |
| | Gniazdo wejściowe 12 V DC *1 | Gniazdo wejściowe 12 V DC *1 (Zasilanie 48V port sieciowy POE opcjonalnie) |
| | Sieć LAN: RJ-45 *1 | LAN: RJ-45 *1(Zasilanie 48V port sieciowy POE opcjonalnie) |
| | Port COM DB9*1, wyjście audio*1, HDMI*1 | Port COM RJ11*1, wyjście audio*1 |
| Pakiet | | |
| Wymiary i waga produktu | 242*173*35(mm) ±2mm/0,9kg | |
| Wymiary i waga opakowania | 413*222*77(mm)/1,8kg | |
| Wymiary kartonu 2w1 | 430*166*242 (mm) | |
| Akcesoria | | |
| Zasilacz | Wejście zasilania 110-240V/50-60HZ AC, wyjście DC12V/6A (adapter z wtyczką zasilania) | |

| Model | Products Name | Size and Package | Pictures | Configuration |
|--------------|---|--|--|----------------------------------|
| OCPC-002A-5 | 5" Android11 Price Checker with Metal Housing, 2D scanner, WIFI+BT | Product Size: 148*110*40 Small Box: 192*128*110 Master Carton: 685*414*247 |  | RK3566+4GB+64GB; DC Power or POE |
| | | | | RK3566+2GB+32GB; DC Power or POE |
| OCPC-002A-8 | 8" Android11 Price Checker with Metal Housing, 2D scanner, WIFI+BT | Product Size: 143*212*37 Small Box: 373*199*77 Master Carton: 415*383*428 |  | RK3566+4GB+64GB; DC Power or POE |
| | | | | RK3566+2GB+32GB; DC Power or POE |
| OCPC-002A-10 | 10" Android11 Price Checker with Metal Housing, 2D scanner, WIFI+BT | Product Size: 173*242*35 Small Box: 413*222*77 Master Carton: 430*415*475 |  | RK3566+4GB+64GB; DC Power or POE |
| | | | | RK3566+2GB+32GB; DC Power or POE |
| OCPC-002W-10 | 10" windows Price Checker with Metal Housing, 2D scanner, WIFI+BT | Product Size: 173*242*35 Small Box: 413*222*77 Master Carton: 430*415*475 |  | J1900+4GB+64GB; DC Power Only |
| | | | | J1900+8GB+128GB; DC Power Only |
| OCPC-001W | 10" Windows Price Checker with 2D scanner, WIFI+BT | Small Box: 350*290*170 Master Carton: 620*520*420 |  | J1900+4GB+64GB; DC Power Only |
| OCPC-001A | 10" Android11 Price Checker with 2D scanner, WIFI+BT | Small Box: 350*290*170 Master Carton: 620*520*420 |  | RK3566+2GB+32GB; DC Power Only |









