

10,1-calowy system Android pos z ekranem dotykowym do sprawdzania cen ze skanerem kodów kreskowych 2D

(M/N:OCPC-001-A)

Cechy:

System Android 8.1;
Rockchip seria RK3288, czterordzeniowy 1.8G;
2G RAM i 16G ROM;
10.1 calowy ekran IPS o wysokiej rozdzielczości;
Wielopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Obsługa funkcji wifi,
rozdzielczość 1280*800;
Wbudowany skaner kodów kreskowych 1D/2D.

Specyfikacja

Edytor	Seria Rockchip RK3288, czterordzeniowy 1.8G
OS	Do Androida 8.1
Pamięć	2G RAM + 16G ROM
Wyświetlacz	10.1 calowy ekran IPS o wysokiej rozdzielczości
Rezolucja	1280*800
Ekran dotykowy	Dziesięciopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Skaner	Moduł skanowania skanera kodów kreskowych 2D obsługuje kod kreskowy 1D/2D
Wi-Fi	802.11/b/g/n
USB	4 * USB
LAN	1 * port RJ45, 100/1000 Mb/s
Audio	1 * wyjście audio
Moc	DC12V,5A
Metoda instalacji	75*75 standardowa pozycja otworu VESA
Akcesoria	Adapter*1, kabel zasilający*1, wspornik ścienny VESA (75*75)*1, śruba*8
Środowisko pracy	Temperatura pracy: -10 °C ~ 50 °C Temperatura przechowywania: -20 °C ~ 60 °C Wilgotność względna: 10%~90%









OCPC-001











OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001

