

Sistema Android da 10,1 pollici pSistema operativo controllo prezzo Touch screen con Scanner di codici a barre 2D

(M/N:OCPC-001-A)

Caratteristiche:

Sistema Androide 11;
Serie Rockchip RK3568, quad core 2.0G, CPU RK3566 1.8G per opzione;
RAM 2G e ROM 16G;
Schermo IPS ad alta definizione da 10,1 pollici;
Touch screen capacitivo multipunto
Supporta la funzione Wifi,
risoluzione 1280*800;
Scanner di codici a barre 1D/2D integrato.

Specifica

Processore	Serie Rockchip RK3568, quad core 2.0G, CPU RK3566 1.8G per opzione
OS	Android 11
Memoria	2 GB di RAM 16 GB di ROM
Schermo	Schermo IPS ad alta definizione da 10,1 pollici
Risoluzione	1280*800
Touch Screen	Touch screen capacitivo a dieci punti
Scanner	Il modulo di scansione dello scanner di codici a barre 2D supporta codici a barre 1D/2D
Wi-Fi	802.11/b/g/n
USB	4 USB
LAN	1 porta RJ45, 100/1000 Mbps
Audio	1 * Uscita audio
Energia	CC 12V, 5A
Metodo di installazione	Posizione del foro standard VESA 75 * 75
Accessori	Adattatore*1, cavo di alimentazione*1, staffa da parete VESA(75*75)*1, vite*8
Ambiente di lavoro	Temperatura di lavoro: -10 °C ~ 50 °C Temperatura di stoccaggio: -20 °C ~ 60 °C Umidità relativa: 10%~90%









OCPC-001











OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001

