

Controllo prezzi touch screen pos del sistema Android da 10,1 pollici con scanner di codici a barre 2D

(M/N:OCPC-001-A)

Caratteristiche:

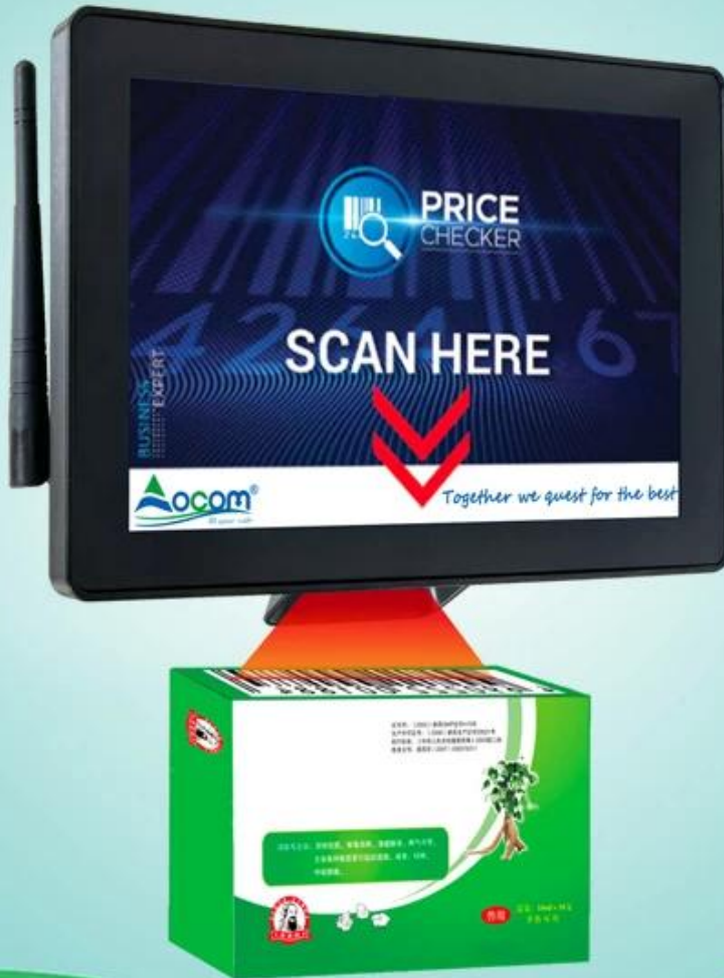
Sistema Android 8.1;
Rockchip serie RK3288, quad core 1.8G;
2G RAM e 16G ROM;
Schermo IPS ad alta definizione da 10,1 pollici;
Touch screen capacitivo multipunto
Supporta la funzione wifi,
risoluzione 1280*800;
Scanner di codici a barre 1D/2D integrato.

Specifica

Processore	Rockchip serie RK3288, quad core 1.8G
Sistema operativo	Fino ad Android 8.1
Memoria	2G RAM + 16G 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 il codice a barre 1D/2D
Wifi	802.11/b/g/n
USB	4*USB
LAN	1 porta RJ45, 100/1000 Mbps
Audio	1 * Uscita audio
Potenza	DC12V,5A
Metodo di installazione	Posizione del foro standard VESA 75*75
Accessori	Adattatore*1, cavo di alimentazione*1, staffa a parete VESA(75*75)*1, vite*8
Ambiente di lavoro	Temperatura di lavoro: -10 °C ~ 50 °C Temperatura di conservazione: -20 °C ~ 60 °C Umidità relativa: 10%~90%











OCPC-001











OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001

