



Especificaciones principales:

- Fácil de ensamblar, estable con montaje en pared o en escritorio.
- Operación conveniente con pantalla táctil capacitiva de 8 pulgadas. Opcional en Android y Windows.
- Uso simple, proporciona alta velocidad, fiabilidad y eficiencia.
- El escáner de códigos de barras de alta calidad permite lecturas rápidas y precisas.
- Puede actuar como una herramienta para campañas publicitarias y promocionales.

Parámetros :



Modelo Nro.	H-C802	
Color	Negro	
Materiales	ABS Plástico	
OS	Android 11	Windows 7/8/10
CPU	RK3568	Intel Bay Trail J4125
Memoria:	2GB	4GB
Disco duro	16GB	128GB SSD
LCD panel Size	Pantalla táctil capacitiva LED de 8 pulgadas	
Resolución	1024*768	
Wifi	802.11/b/g/n	Opcional
Scanner	2d scanner for 1d and 2d ,640*480 CMOS, focus Laser 650nm	
Iluminación	LED de luz roja (625nm±10nm)". ≥3mil	
Precisión de lectura	≥3mil	



Señal de Escaneo	Sonido
Puertos I/O	USB*2, LAN RJ-45*1 (100Mbps with auto-negotiation), DC*1
Altavoces	Opcional, 5W, Puede reproducir voz y sonido
Fuente	Entrada: 110-240V 50/63Hz 2A, Salida: 12V DC 8A 96W MAX
Temp. de Trabajo	-10°C~50°C
Temp. Almacenamiento:	-20°C~60°C
Humedad relativa	10%~90%
Dimensiones	80mm(L)x200mm(W)x260mm(H)
1° Peso	3kgs