

Escáner de código de barras inalámbrico Bluetooth mini con la pantalla

Especificación

PÍISICA PARAMETRO	
tamaño	152 mm (L)×77 mm (H)×29mm (W)
Peso	<500g
rees juego SScreen	Color pantalla táctil resistente vidrio imitativa QVGA de 4.0 pulgadas TFT-LCD, 650000 colores, 480 * 800 (tamaño QVGA) El brillo de la retroiluminación LED es ajustable
ampliación de Puerto	la tarjeta SIM, la tarjeta PSAM, Micro SD (TF)
doomunicación yoNterface	Dispositivos USB 2.0, RS-232(Opcional)
yonput METROoda	Estándar Stylus, escritura a mano, tocando la entrada o el teclado de entrada
segundoattery doapacidad	Recargable de polímero de litio de la batería 3.7V 4000mAh Opcional
Frecuencia	altavoz 8Ω1W
Llave	29pcs llave de silicona suave
Pendimiento PARAMETRO	
UPC	De doble núcleo ARM Cortex-A9 de doble núcleo de 1,5 G
RAM	1G RAM
flash ROM	Estándar de almacenamiento flash NAND 4G Micro SD / TF puerto (Max hasta 32G)
reATA doomunicación	
WI-FI	Soporte de protocolo IEEE 802.11b / g, lo necesitan cubierta señal de LAN inalámbrica efectiva
WCDMA	UMTS2100 / 900MHz UMTS1900 / 850MHz GSM850 / 900/1800 / 1900MHz
CDMA2000	CDMA2000 1x, CDMA2000 EV-DO Rev 0, CDMA2000 EV-DO Rev A Soporta BC0 (banda de 800 MHz), BC1 (banda de 1900MHz)
Bluetooth	Soporte para Bluetooth 2.0 + EDR, la distancia de transmisión es 5-10m
OTR ABAJO mimbiente	
OTR ABAJO Temperatura	-20°C a 50°C
SLMACENAMIENTO Temperatura	-25°C a 70°C
mimbiente MARIDOahumedad	5% RH - 95% RH (sin condensación)
soltar SESPECIFICACIONES	6 lados pueden soportar el impacto de la caída de 1,5 m de piso de cemento en el rango de temperatura de funcionamiento
Rodar Presupuesto	1000 veces / 0,5 m, rollo en 6 lados área de contacto
Sealed mimbiente	IP67