

PDA OCBS-D4000 Android 2D portátil escáner de código de barras

CARACTERÍSTICA:

Sistema de la operación Android5.1;

RAM 1G, 8G ROM, tarjeta del TF puede ser de hasta 64 GB;

28nm ARM Qual-núcleo corteza A53,1.3-1.5GHz

Apoyo 4G LTE y 3G WCDMA;

GPS, A-GPS de posicionamiento por satélite;

5 millones de píxeles, con LED, enfoque automático (opcional);

la tarjeta SIM, la tarjeta PSAM, SD (TF) tarjeta Micro ampliación de Puerto;

Batería recargable de polímero de litio de 3,7 V 4000mAh;

El color del vidrio imitativa pantalla táctil resistente de 4.0 pulgadas QVGA;

Medio Ambiente sellado: IP65;

6 lados pueden soportar el impacto de la caída de 1,5 m de suelo de cemento.