

Tablet PC industrial Android de 8 polegadas

(Modelo nº: OCBS-T801A)

Características:



Desempenho extremamente estável;

Comunicação de dados em alta velocidade;

Design robusto e ergonômico de moldagem;

Tela de hardware extremamente estável;

A tecnologia de carregamento rápido fornece a experiência mais eficiente;

Um serviço profissional e habilidoso que envolve todo o ciclo de vida garante a estabilidade.

Especificação

Model	OCBS-T801A
Mostrar	Tela sensível ao toque Gorilla TFT-LCD de 8,0 polegadas (800x1440)
CPU	MTK6762, quad-core de 2,0 GHz

Armazenar	2 GB de RAM/16 GB de ROM ou 4 GB de RAM/64 GB de ROM para opção
Estender slot	Micro SD * 1, suporte 64 GB, 2 * PSAM, 1 * SIM
Bateria	Polímero de íon de lítio recarregável, 3,7V, 8000mAh
Selagem	IP65, conformidade com IEC
Resolução	Câmera frontal 13,0 megapixels 5.0 A câmera traseira
Lente	Foco automático com flash LED
Opcional	Scanner 2D, leitor RFID, leitor de impressão digital
OS	Android 10
Conectividade sem fio	
WWAN	Banda TDD-LTE 38, 39, 40, 41; Banda FDD-LTE 1, 2, 3, 4, 7,17, 20; WCDMA(850/1900/2100MHz); GSM/GPRS/Edge (850/900/1800/1900MHz);
WLAN	Frequência dupla de 2,4 GHz/5,8 GHz, IEEE 802.11 a/b/g/n
WPAN	Classe Bluetooth v2.1EDR, Bluetooth v3.0HS, Bluetooth v4.0
GPS	GPS (A-GPS incorporado), precisão de 5 m
Especificações Físicas	
Dimensão	230mm(A)x146mm(L)x20mm(P)±2 mm
Peso	Peso líquido: 650g (incluindo bateria e pulseira)
Especificações Ambientais	
Temperatura de operação	-20°C ~ 50°C
Temperatura de armazenamento	-20°C ~ 70°C
Umidade	5% UR a 95% UR (sem condensação)
Especificações de queda	Queda de 1,5 m/5 pés no concreto em toda a faixa de temperatura operacional
ESD	Descarga de ar de ±15kv, descarga direta de ±8kv
Acessórios	
Padrão	1xFonte de alimentação; 1 bateria de polímero de lítio, 1 cabo de dados USB
Opcional	Berço









