



Juno T41 R Handheld Computer

O versátil, totalmente robusto Juno T41 R é o computador portátil que você precisa: Android ou Windows Embedded, Leitor de código de barras, UHF RFID, Smartphone e GPS (opcionais). Juno T41 R é um pequeno computador robusto, confiável e eficiente projetado para durar por anos em qualquer ambiente.

Recursos

O Juno T41 R possui o pequeno e poderoso módulo RFID M6e-Micro integrado. Usando a tecnologia RFID EPC Gen2, o T41 R lê rapidamente uma grande quantidade de tags em quase que simultaneamente, com leituras precisas em condições reais de trabalho.

O Juno T41R pode ler um pequeno tag RFID UHF (5 cm²) a mais de 3,5 metros de distância, sem obstáculos entre eles. Em ambientes mais desafiadores, com uma grande quantidade de obstáculos (não-metálicos), ele consegue ler esses pequenos consistentemente entre 1 a 2 metros. A aplicação informa o ativo marcado por ordem de intensidade do sinal.

Sua aplicação não se limita apenas a ambientes internos, ele foi projetado também para os mais severos ambientes, seja qual for o tipo da sua indústria. Um equipamento portátil, robusto, eficiente e de baixo custo. Integrar o Juno T41 R e suas funcionalidades em sua organização é levar as suas aplicações para um novo patamar.

Características

Design Robusto, com IP65 ou IP68; Mil-ST-810G

Windows Embedded Handheld (WEHH) 6.5 ou Android 4.1 "JellyBean"

Processador: 800MHz ou 1GHz TI OMAP 3 / 512 MB RAM

Câmera 8 MP com flash dual LED e marcação geográfica;

Receptor de GPS 2 a 4 metros integrado; SBAS Bluetooth; Wi-Fi 802.11 b/g/n

Display 4.3" WVGA Sunlight-readable Corning® Gorilla® Glass

Distância de Leitura: 3,5 metros para tags UHF de 5 cm²

Potência: até +30 dBm (1 Watt)

Protocolo: EPCglobal Gen 2 (ISO 18000-6C)

SDK e APIs fáceis de usar

