

AUTOID Q7 COLD

O AUTOID Q7 Cold foi desenvolvido especialmente para aplicações em câmara fria, com tecnologia resistente a baixas temperaturas, para operações eficientes em ambiente frios de -25° Celsius. Com uma tela profissional anti condensação, o AUTOID Q7 ainda proporciona uma visualização bem definida sob as baixas temperaturas das câmaras frias, bateria de longa duração, totalmente selado e a prova d'água, fácil manuseio mesmo com luvas. Dual band, totalmente otimizado para o uso dentro de câmaras frias, resolvendo o problema de insuficiência de sinal e transmissão de dados e garantindo uma comunicação eficiente.



Especificações técnicas do Coletor de Dados AUTOID Q7 COLD

Performance

Microprocessador: Qualcomm 8-Core
Sistema operacional: Android 7.1
Memória: 2GB RAM / 16GB ROM - expansão com Micro SD Card de até 32GB SDHC
Autonomia de bateria: 16 horas (Trabalho contínuo)
Tipo de bateria: Recarregável 3.7V Li-íon 6200mAh

Comunicação

Wireless: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac dual band
Bluetooth: Bluetooth 4.2 (Dual mode, Support BLE)
Interface: Micro USB Industrial (USB 2.0 de alta velocidade) / USB OTG

Captura de Dados

Tipo de leitura: 1D Laser / 2D Imager / NFC (Opcional)
Câmera: 5.0 mega pixels

Características Físicas

Display: Capacitivo de 4" - (Permite operação com luvas e mãos úmidas)
Teclado: Numérico com luz de fundo LED (31 teclas)
Alertas: Led indicativo, Alto-falante e Vibratório
Dimensões (L X C X A): 72 X 27 X 203mm
Peso: 375g (com bateria)
Índice de Proteção: IP65

Características Ambientais

Temperatura de operação: -25 até 50° C
Temperatura de armazenagem: -40 até 60° C (com bateria) / -40 até + 70° C (sem bateria)
Umidade sem condensação: 5% a 95%
Resistência a quedas: 1,8m em concreto
Descarga Eletrostática: +/- 8KV contato - +/- 15KV no ar

Acessórios

Cradle
Capa protetora
Bateria 5200mAh
Carregador de bateria

Regulamentações

UN38.3 - ROHS - FCC - ANATEL

Garantia

1 ano

COLETOR DE DADOS

