

Especificações Técnicas

Processador	MSM8916 Cortex A53 Quad Core, 1.2GHz
Sistema Operacional	Android 5.1
Memória	2GB RAM /16GB FLASH
Display	7" LCD IPS 1280x800
Touchscreen	Capacitivo Multi Toque
Teclado	Android Menu, Home, Return, Volume, Barcode, Lig/Desl, Reset
Camera	2MPX Frontal / 8MPX auto focus e flash integrado
Dimensões e Peso	209mm*139mm*19mm, 590g
Bateria	3.7V Lithium 7000mAh
Proteção/Queda/Vibração	IP67, Submersível, resistente queda de 1,2 m em concreto, Certificação MIL-STD-810G-2008
Comunicação Local	WiFi IEEE 802.11 b/g/n, Bluetooth V 4.0
Comunicação Móvel	LTE TDD: 2555-2655MHz/2300-2400MHz B41/B40 4G: LTE_FDD: 1800/2100/2600 B1/B3/B7 3G: WCDMA: 850/1900/2100 B1/B2/B5 2G: GSM 900/1800/1900 B2/B3/B8
GPS	Integrado Glonass/GPS/Beidou/DBS
Portas	1 Micro USB (com suporte OTG para Disco flash, mouse e 100MB Ethernet) 1 porta para carregador 1 cartão memória micro SD(até 32GB) 1 Sim card, Headset 3.5mm
Leitor Código de barras	1D Laser Motorola ou Honeywell: Velocidade de scan 104 /segundo +12/segundo (sentido duplo) Distancia 2.5cm -114.3cm Ângulo Leitura 47°(padrão) / 35°(reduzido) 2D Scanner: 1D, 2D, OCR Distância 4cm - 23.5cm Ângulo Horizontal 36°, Vertical 23° Luminosidade 0~100.000 LUX
RFID	LF RFID 134KHz LF RFID ou 124KHz LF RFID Distância: 0-3cm NFC (HF) RFID Frequência: 13.56MHz Suporte ISO/IEC 15693, ISO/IEC:14443A Cartões: SR176,SRIX4K (TipoB) I-Code2,TI RFID HF-I, EM4034, Mifare - Distância: Até 5cm UHF RFID Frequência 840-960MHz (Necessária especificação no pedido) Suporte: EPC C1 GEN2/ISO 18000-6C/ISO 1800-6B Potencia: 10dBm-30dBm - Distância: Até 6m
Leitor Biométrico	Suporte à dados biométricos, coleta de imagem e reconhecimento de biometria. Tipo TCSIST. Tamanho Leitor 24.5 x 19mm Tamanho efetivo imagem 15.5 x 18.5mm Tamanho Imagem 256 x 360 Resolução: 500DPI Modo Contraste (1:1) modo busca (1:N) Capacidade memória: 1000
Leitor Infra-vermelho	Frequência operação 37.9K

SERIE AN700



smar



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- IP67 submersível resistente à quedas de 1,2m
- Processador Quad Core 1.2Ghz
- 2GB RAM, Flash 16GB
- Tela 7" IPS LCD 1280 x 800
- WLAN 802.11 b/g/n Bluetooth 4.0, GPS Integrados
- 4G LTE /3G (WCDMA/GSM)
- Tela Capacitiva Multi Toque
- Camera Frontal de 2MPX e Traseira de 8 MPX
- Sensores Gravidade e Luminosidade
- Sistema operacional Android 4.4
- RFID LF, NFC(HF) ou UHF opcional
- Leitor Código de barras 1D/2D opcionais
- Leitor Biométrico Integrado
- Leitor Infra-vermelho

ACESSÓRIOS

- Alça Traseira, Base Veicular



smar

Soluções
Móveis e
Industriais IOT