

## Especificações Técnicas

Processador	MSM8953, 8 core CPU, 2GHz
Sistema Operacional	Android 9.0
Memória	4GB RAM /64GB FLASH
Display	8" LCD IPS 1900 x 1200 IPS 500 nits
Touchscreen	Capacitivo Multi Toque
Teclado	Android Menu, Home, Return, Volume, Barcode, Lig/Desl, Reset
Camera	5MPX Frontal /13MPX auto focus e flash integrado
Dimensões e Peso	232mm*158mm*22mm, 810g
Bateria	3.8V Lithium 10000mAh
Proteção/Queda/Vibração	IP67, Submersível, resistente queda de 1.2 m em concreto, Certificação MIL-STD-810G-2008
Comunicação Local	WiFi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth V 4.2
Comunicação Móvel	LTE FDD: 850/900/1800/2100/2600 B2/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B14/B25/B26 3G: WCDMA: 1700/1900/2100 B1/B2/B4/B8 TDD-LTE : Band38: 2570 MHz - 2620 MHz Band39: 1880 MHz - 1920 MHz B41: 2555-2655MHz B40: 2300-2400MHz
GPS	Integrado GPS+BDS +GLONASS
Portas	1 Micro USB (com suporte OTG para Disco flash, mouse e 100MB Ethernet) 1 porta para carregador 1 cartão memória micro SD(até 256GB) 1 Sim card, Headset 3.5mm
Leitor Código de barras (opcional)	<b>1D Laser</b> Motorola ou Honeywell: Velocidade de scan 104 /segundo +12/segundo (sentido duplo) Distancia 2.5cm -114.3cm Ângulo Leitura 47°(padrão) / 35°(reduzido) <b>2D Scanner:</b> 1D, 2D, OCR Distância 4cm - 23.5cm Ângulo Horizontal 36°, Vertical 23° Luminosidade 0-100.000 LUX
RFID (Opcional)	<b>LF RFID</b> 134KHz LF RFID ou 124KHz LF RFID Distância: 0-3cm <b>NFC (HF) RFID</b> Frequência: 13.56MHz Suporte NFC/NXP, 13.56 MHz ISO/IEC 15693, ISO/IEC:14443A Cartões: SR176,SR1X4K (TipoB) I-Code2,TI RFID HF-I, EM4034, Mifare - Distância: Até 5cm <b>UHF RFID</b> Frequência 865-868 (Necessária especificação no pedido) Suporte: EPC C1 GEN2/ISO 18000-6C/ISO 1800-6B Potencia: 10dBm-30dBm - Distância: Até 2m
Leitor Biométrico (Opcional)	Suporte à dados biométricos, coleta de imagem e reconhecimento de biometria. Tipo TCSIST. Tamanho Leitor 24.5 x 19mm Tamanho efetivo imagem 12.8 x 18.0mm Tamanho Imagem 256 x 360 Resolução: 500DPI Modo Contraste (1:1) modo busca (1:N)
Leitor Infra-vermelho	Frequência operação 37.9K

## SERIE AN809

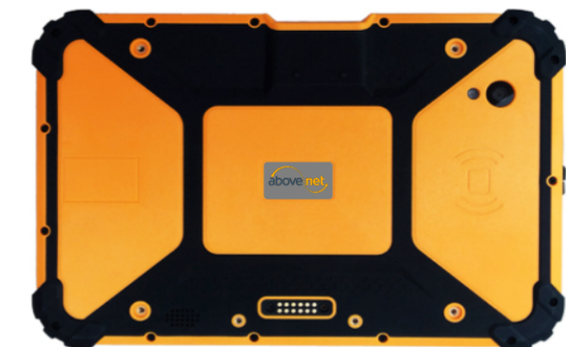


### CARACTERÍSTICAS GERAIS

- IP67 submersível resistente à quedas de 1,2m
- Processador Octa Core 2Ghz
- 4GB RAM, Flash 64GB
- Tela 8" IPS LCD 1900 x 1200
- WLAN 802.11 ac/b/g/n Bluetooth 4.2, GPS Integrados
- 4G LTE /3G (WCDMA/GSM)
- Tela Capacitiva Multi Toque
- Camera Frontal de 5MPX e Traseira de 13 MPX
- Sensores Gravidade e Luminosidade
- Sistema operacional Android 9.0
- RFID LF, NFC(HF) ou UHF opcional
- Leitor Código de barras 1D/2D opcionais
- Leitor Biométrico Integrado opcional
- Leitor Infra-vermelho

### ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Alça Traseira, Base Veicular, OTG RJ45, Carregador veicular, Base para parede



Soluções  
Móveis e  
Industriais IOT



Rua Dalcídio Jurandir 255  
Sala 123 - Barra da Tijuca  
Rio de Janeiro - RJ - 22631-250  
+55 21 2294-3931 ph/fax  
vendas@abovenet.com.br  
www.abovenet.com.br