

# SERIE AN472



# smar

## Especificações Técnicas

Processador	MTK6735 Octa Core, 1.3GHz, GPU: Mali-T720,280dpi
Sistema Operacional	Android 5.1
Memória	3GB RAM /32GB FLASH
Display	4.7" LCD OGS 16M cores 1280x720 HD
Touchscreen	Capacitivo Multi Toque, Gorilla IV, Suporte a uso com luvas
Teclado	Android Menu, Home, Return, Volume, PTT, Lig/Desl, Reset
Camera	5MPX Frontal / 13MPX auto focus e flash integrado
Dimensões e Peso	145.5mm*76.5mm*16.5mm, 242g c/ bateria
Bateria	3.7V Lithium-Ion 4100mAh
Proteção/Queda/Vibração	IP68, 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	Duplo SIM GSM900/1800 WCDMA2100/900 TDSCDMA:B34/B39 LTE-TDD:B38/39/40/41 LTE-FDD:B1/B3/B7/B20 CDMA2000 800MHz GSM850/1900 WCDMA1900/850 TDSCDMA:B34/B39 LTE-TDD:B38/39/40/41 LTEFDD:B2/B4/B7/B17 CDMA2000 800MHz
GPS	Integrado GPS Glonass e Beidou 2 e 3
Portas	1 Micro USB 1 porta para carregador com contato magnético 1 cartão memória micro SD(até 128GB) 1 Sim card, Headset 3.5mm
Sensores	Acelerômetro, Luminosidade, Proximidade,  Barômetro, Termômetro e Bússola Magnética  Biometria
RFID	<b>NFC (HF) RFID</b> Frequência: 13.56MHz Suporte NXP ISO1443A e 15963



## CARACTERÍSTICAS GERAIS

- IP68 submersível resistente à quedas de 1,2m
- Processador Octa Core 1.3Ghz
- 3GB RAM, Flash 32GB
- Tela 5" LCD 1280 x 720 Gorilla IV
- WLAN 802.11 b/g/n Bluetooth 4.0, GPS Integrados
- 4G LTE /3G (WCDMA/GSM) Dual SIM
- Tela Capacitiva Multi Toque
- Camera Frontal de 5 MPX e Traseira de 13 MPX
- Sensores Gravidade e Luminosidade
- Bússola Magnética
- Sistema operacional Android 5.1
- NFC(HF)

## OPCIONAIS

- Base carregadora magnética



# smar

## Soluções Móveis e Industriais IOT