

FICHA TÉCNICA

IS440.1



HOMOLOGAÇÕES



ATEX homologação: EX-Zona 1/21 solicitada
Ⓜ II 2G Ex ib IIC T4 Gb
Ⓜ II 2D Ex ib IIIC T135°C Db



IECEx homologação: EX-Zona 1/21 solicitada
Ex ib IIC T4 Gb
Ex ib IIIC T135°C Db

NEC500 homologação solicitada
Classe I, II, III Divisão 1
Grupos A B C D E F G T4

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MODELO M440A01

Sistema operacional	ISM-OS
Processador	Qualcomm® QCM6490 Octa Core
Memória	4 GB RAM 64 GB de memória interna
Frequências	4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 com MFBI/13/14/17/20/25/26/28/29/30/66/68/71 4G LTE-TDD: B38/39/40/41/42/43/48 5G NR: n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n14/n20/n25/n28/n30/n38/n40/n41/n48/n66/n71/n77/n78/n79
Dimensões	tamanho: 136,6 x 71,5 x 32 mm peso: 322 g
Display	2,4" Corning® Gorilla® Glass 3. geração 240 x 320 pixels
Bateria	2400 mAh (4800 mAh opcional) substituível
Câmera	8 MP AF câmera frontal
Cartões SIM	1 nano SIM + eSIM
Conexões	Wi-Fi® 6: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/e/k/r/v Bluetooth® 5.2 GPS, A-GPS, Glonass, A-Glonass, Beidou, Galileo Near Field Communication (NFC)
Interfaces	Interface 8-pin ISM para acessórios de áudio opcionais
Sensores	Acelerômetro, giroscópio, magnético, sensores de pressão
Grau de proteção	IP68 à prova de poeira/água MIL-STD-810H utilizável de -20°C a +55 °C

OUTRAS CARACTERÍSTICAS

Chave vermelha superior | Funções opcionais atribuíveis via app de chave (sistema integrado), por exemplo, LWP

Chave lateral esquerda | Funções opcionais atribuíveis via app de chave (sistema integrado), por exemplo, PTT

Botão seletor de canais (superior)

Tecla de função: M1 e M2 atribuíveis via Button App

Alto-falante amplificado

Contatos de carga para o carregador de mesa

Clipe de cinto integrado

CONTEÚDO DO CONJUNTO

Comunicador PoC, bateria, i.safe PROTECTOR 2.0 Tipo C Cabo USB, adaptador de alimentação universal, chave de fenda, folha de proteção do display, clipe para cinto, manual de início rápido e instruções de segurança

Visite nosso website e você encontrará informações mais detalhadas, assim como uma visão geral dos acessórios compatíveis.