



## POSITIVO T3010

### DESTAQUES DO PRODUTO

#### DESIGN MODERNO E AGRADÁVEL

Nova identidade visual renovada com bordas finas e arredondadas, proporcionando uma experiência visual envolvente e imersiva. O acabamento *leather feeling* adiciona uma textura suave e agradável ao toque, elevando a experiência de uso a outro patamar.

#### EXPERIÊNCIA VISUAL INCOMPARÁVEL

A tela HD de 10.1" com tecnologia inovadora de *full lamination* e resolução de 1280 x 800, proporciona cores vibrantes e imagens nítidas, aprimorando sua experiência visual em qualquer atividade. Ideal para aqueles que buscam maior nitidez e excelência.

#### MÚLTIPLAS CONEXÕES

Com uma ampla variedade de opções de conectividade, você pode compartilhar, colaborar e se comunicar com toda a facilidade 4G, Wifi AC e Bluetooth 5.0

#### LIBERTE SUA CRIATIVIDADE

Um poderoso trio de desempenho e versatilidade! Com 4GB de RAM e um Processador Octa-Core, nosso dispositivo entrega um desempenho ágil e veloz, permitindo que você realize tarefas e execute aplicativos com facilidade. Além disso, com 128GB de armazenamento, você terá espaço de sobra para guardar suas memórias e arquivos essenciais.

#### ELEVE SUA PRODUTIVIDADE

Compatível a Capa Teclado Inteligente\*, você transformará seu dispositivo proporcionando digitação rápida e precisa. Aproveite a facilidade de trabalhar em documentos, responder e-mails e realizar tarefas de forma mais eficiente, aumentando sua produtividade onde quer que esteja.

(\* ) Em alguns modelos o teclado é incluso, consulte mais informações



**Cor: Preto**

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS | COMERCIAIS

## INFORMAÇÕES BÁSICAS

Modelo / Referência T3010

Cor Preto

Ano de Lançamento 2023

Código / Número de Homologação Anatel 22415-23-03589 (T3010D)

## PROCESSADOR / CHIPSET / CPU

Processador Octa Core UniSOC T606/ 2x ARM Cortex-A75 1.6 GHz / 6x ARM Cortex-A55 1.6 GHz

Fabricante do Processador / Chipset / CPU UniSOC

Linha do Processador / Chipset / CPU UniSOC

Modelo e Código do Processador / Chipset / CPU UniSOC T606

Arquitetura do Processador / Chipset / CPU ARM Cortex-A75 / ARM Cortex-A55

Litografia 12 nm

Velocidade / Frequência do Processador / Chipset / 2x Arm Cortex-A75 até 1.6GHz

CPU 6x Arm Cortex-A55 até 1.6GHz

Quantidade de Núcleos / Threads 8

Modelo da GPU Mali-G57 MC2

Velocidade / Frequência da GPU 650MHz

## ÁUDIO E VÍDEO

Alto Falante Estéreo

Otimização N/A

Saída de Áudio Sim (P2 - 3,5 mm)

Formato de Reprodução de Áudio MP3, FLAC, OGG, WAV, AAC

Formato de Reprodução de Vídeo MP4, MKV, TS, 3GP, WEBM

Resolução de Reprodução de Vídeo 1080 @ 30fps

## MEMÓRIA

Memória RAM 4 GB

Versão / Tecnologia da Memória RAM LPDDR4X

## ARMAZENAMENTO

Tecnologia de Armazenamento NAND

Memória Interna / Armazenamento 128 GB

Suporte a Cartão de Memória Sim

Tipos de Cartões de Memória micro SD Card

Quantidade de Slots de Memória Expansível 1

Capacidade Máxima de Expansão de Memória 1 TB

Cartão SD Incluso Não

## TELA

Tamanho da Tela em Polegadas 10.1"

Resolução da Tela 1280 x 800

Tecnologia da Tela LCD IPS

## SISTEMA

Sistema Operacional Android

Versão do Sistema Operacional 13

## BANDAS / REDES MÓVEIS

Dados Móveis 2G, 3G, 4G

Bandas 2G 850/900/1800/1900

Bandas 3G 850/900/1900/2100

Bandas 4G B28/B5/B3/B1/B7

Cartão Dual SIM Sim

Tamanhos de Cartão SIM Compatíveis Nano SIM

Operadoras Desbloqueado

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS | COMERCIAIS

## CÂMERAS

## CÂMERAS TRASEIRA (PRINCIPAL)

Quantidade de Câmeras Traseira 1

Resolução da Câmera Traseira 13 MP

Flash Single Flash

Resolução Máxima da Gravação de Vídeo 1080 @ 30fps

Zoom Digital 10x

## CÂMERA FRONTAL

Quantidade de Câmeras Frontal 1

Resolução da Câmera Frontal 5 MP

Flash Single Flash

Vídeo 1080 @ 30fps

## CONEXÕES

Frequências Wi-fi 2.4 GHz, 5 GHz

Conexão / Saída de Áudio Sim (P2 - 3,5 mm)

Com GPS Sim

Com Rádio FM Sim

OUTROS POGO PIN

## RECURSOS

Reconhecimento Facial Sim

Sensores Giroscópio, E-Compass, Acelerômetro, Sensor de Luminosidade, Sensor de Proximidade, Hall

Com Controle Parental Sim

## BATERIA

Tipo de Bateria Li-Ion

Duração da Bateria N/A

Capacidade da Bateria 6000 mAh

Potência do Carregador 10W

Tipo de Tomada NBR14136 (2 pinos)

Tensão de Entrada 100 - 240 V

Frequência de Entrada 50/60 Hz

Corrente de Entrada 2 A

Tensão de Saída 5 V

Bateria Removível Não

Tipo de Conector de Carregamento USB-C

## DIMENSÕES DO PRODUTO

Largura do Produto (mm) 237.44

Altura do Produto (mm) 156.22

Profundidade/Espessura do Produto (mm) 8.6

Peso Líquido do Produto (g) 500

## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Tablet

Carregador 10W

Cabo de dados

Guia rápido

Itens Capa de proteção (opcional)

Caneta capacitiva passiva (opcional)

Teclado com conexão inteligente com capa de proteção (opcional)

Película de proteção (opcional)

Fones de ouvido estéreo com microfone (opcional)