

CARACTERÍSTICAS

- Tela de 8" com resolução 1200 x 1920 pixels;
- Processador Qualcomm Snapdragon 625 (MSM8953);
- Grau de proteção IP68;
- Carregador de bateria incluso;
- Para utilização em atmosfera explosiva, com certificado INMETRO;
- Armazenamento externo de até 32Gb;



O PRODUTO

- O EXTAB8P-IN é um tablet robusto para áreas classificadas com zona 1/21.
- Possui processador Qualcomm Snapdragon 625 (MSM8953), 2 GHz e sistema operacional Android. Conta também com tecnologia Bluetooth 4.1 LE e NFC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Definição câmera	8 MP (Traseira) 4 MP (Frontal)
Armazenamento interno	32 Gb
Bateria	8.400 mAh
Temperatura de operação	-20°C a +60°C
Grau de operação	IP68
Classificação ATEX	Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
Classificação INMETRO	Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
Zonas	1/21
Peso	890 g
Dimensões	237 x 156 x 22 mm

APLICAÇÕES

- Industrias químicas, petroquímicas, farmacêuticas, alimentícias;
- Postos de combustíveis, plataformas de petróleo, refinarias;
- Portos, aeroportos, marinas;
- Depósitos de tintas, vernizes, armazéns;
- Mineradoras, industrias de detonação;
- Construção civil e aplicações em geral.