



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **05366-24-02403**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **12/06/2024**

Fabricante:

CNPJ:54.996.335/0001-30

FELITRON TELECOMUNICACOES LTDA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº OCP 31824, emitido pelo **OCP-TELI ORGANIZAÇÃO CERTIFICADORA DE PRODUTOS DE TELECOMUNICAÇÕES E INFORMÁTICA**. Esta homologação é expedida em nome do fabricante aqui identificado e é válida somente para o produto a seguir discriminado, cuja utilização deve observar as condições estabelecidas na regulamentação de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

Transceptor de Radiação Restrita - II

Modelo - Nome Comercial (s):

EPKOX BT

Características técnicas básicas:

Potência Máxima de Saída (W)	Tecnologias	Tipo de Modulação	Faixa de Frequências Tx (MHz)	Designação de Emissões
0,00075	SALTO EM FREQUÊNCIA	GFSK	2.400,0 a 2.483,5	1M08X9D
0,00093	SALTO EM FREQUÊNCIA	π/4DQPSK	2.400,0 a 2.483,5	1M36X9D
0,00099	SALTO EM FREQUÊNCIA	8DPSK	2.400,0 a 2.483,5	1M34X9D
0,00073	SEQÜÊNCIA DIRETA	GFSK	2.400,0 a 2.483,5	690KX9D
0,0007	SEQÜÊNCIA DIRETA	GFSK	2.400,0 a 2.483,5	1M24X9D

O produto possui antena interna.

Ensaio de SAR não aplicável.

Na sua utilização o produto deve estar ajustado na(s) potência(s) e frequência(s) autorizadas pelo órgão técnico competente da Agência Nacional de Telecomunicações - Anatel.

Constitui obrigação do fabricante do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos da regulamentação de telecomunicações, em todas as unidades comercializadas, antes de sua efetiva distribuição ao mercado, assim como observar e manter as características técnicas que fundamentaram a certificação original.

As informações constantes deste certificado de homologação podem ser confirmadas no SCH - Sistema de Gestão de Certificação e Homologação, disponível no portal da Anatel. (www.anatel.gov.br).

Davison Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração