



Federative Republic of Brazil
Telecommunications National Agency

Certificate of Equipment Authorization

(Not Transferable)

Nº **15418-23-02045**

Expires: **Indeterminada**

Date of Certificate: **24/08/2023**

Applicant:
CNPJ: 45.990.181/0001-89
ROBERT BOSCH LTDA

Manufacturer:
BOSCH SECURITY SYSTEMS LTD.
130 PERINTON PARKWAY

Nº
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

This document approves, in accordance with the Telecommunication Rules and Regulations, the Certificate of Conformity number ICC 04.111/2023, issued by **ICC Instituto de Certificações e Conformidades Ltda.** This approval is issued on behalf of the applicant here identified and is valid only for the product described below for use under the Anatel's Rules and Regulations.

Type - Category:
Transceptor de Radiação Restrita - II

Model - Comercial Name (s)
EVERSE 12

Basic technical characteristics:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Tipo de Modulação	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologias
2.400,0 a 2.483,5	GFSK	0,00071	930KF7D	SALTO EM FREQUÊNCIA
2.400,0 a 2.483,5	1/4DQPSK e 8DPSK	0,00135	1M21G7D	SALTO EM FREQUÊNCIA
2.400,0 a 2.483,5	GFSK	0,00011		SEQÜÊNCIA DIRETA
2.400,0 a 2.483,5	GFSK	0,0006		SEQÜÊNCIA DIRETA

Ensaio de SAR não aplicável.

Comments

Na instalação do produto devem ser observadas as condições de uso conforme estabelecido no Regulamento sobre Equipamentos de Radiocomunicação de Radiação Restrita.

Constitutes an obligation of the manufacturer or supplier of the product in Brazil to identify all approved products with Anatel's mark before its distribution to the market, as well as observe and maintain the technical characteristics which motivated the original certification.

The information in this Approval Certificate can be confirmed in the Certification and Approval Management System - SCH, available on Anatel's website. (www.anatel.gov.br).

Davison Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração