



Federative Republic of Brazil
Telecommunications National Agency

Certificate of Equipment Authorization

(Not Transferable)

Nº **07421-20-09520**

Expires: **Indeterminada**

Date of Certificate: **12/06/2020**

Applicant:
CNPJ: 00.912.628/0001-63
RCD EQUIPAMENTOS BLINDADOS LTDA

Manufacturer:
ASSA ABLOY INC.
110 SARGENT DR, NEW HAVEN, CT 06511,
UNITED STATES
ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

This document approves, in accordance with the Telecommunication Rules and Regulations, the Certificate of Conformity number 00122152, issued by **Instituto Brasileiro de Certificação para produtos de Telecomunicações**. 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)
SCYMCA1

Basic technical characteristics:

Faixa de Frequências Tx (MHz)	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologias	Tipo de Modulação
2.400,0 a 2.483,5	0,0006	737KF7D	SEQUÊNCIA DIRETA	GFSK
2.400,0 a 2.483,5	0,0017	1M62G7D	OUTRAS	O-QPSK

Este produto incorpora Sistema de Identificação por Radiofrequências com as seguintes características:

Faixa de Frequências (MHz)	Intensidade de Campo (µV/m)	Distância da Medida (m)	Tipo de Modulação
13,56 a 13,56	29,225	30	ASK, FSK, PSK, BPSK
0,125 a 0,125	0,2956	300	ASK, FSK, PSK, BPSK

Ensaio de SAR não aplicável.

Comments

Este produto destina-se ao uso profissional, manuseado por pessoal devidamente qualificado, não sendo destinado ao uso do público em geral para acesso a serviço de telecomunicações de interesse coletivo.

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