

Marza M Certificado de Homologação

(Intransferível)

Νº

04450-16-01855

F/ AMATValidade: 4.7

Indeterminada: 4N47EL4 ANATELANATEmissão: 4 7 10/12/2018 TELANATE

ROBERT BOSCH LTDA

ROD. ANHANGUERA KM98 NºSN JARDIM EULINA 13065900 CAMPINAS SPLANATELANATELANATE

ELAMA BOSCH (ZHUHAI) SECURITY SYSTEMS CO. LTD.

TELAMA - JI CHANG BEI ROAD 20, SANZAO TOWN, JINWAN DISTRICT

ANATEL ANATZHUHAITE

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº MT-3842/2016, emitido pelo MASTER ASSOCIAÇÃO DE AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE TELECOM. Esta homologação é expedida em nome do solicitante aquí identificado e é válida somente para o produto a seguir discriminado, cuja utilização deve observar as condições estabelecidas na regulamentação de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

Alarme para Linha Telefônica - I

Modelo - Nome Comercial (s): VATE

B9512G - (B9512G) /B8512G - (B8512G)

Características técnicas básicas:

Incorpora Estação Terminal de Acesso do SMP.

√ Faixa de Frequências Τx (MHz) ∠	Potência Máxima de Saída (W)	Designação de Emissões	Tecnologia
TELANA 824,0 a 849,0 ANA TELA	NATELANATI,535	200KG7W = 4.4.4	GPRS
898,5 a 901,0	1,599	200KG7W	GPRS
те, дмд -907,5 а 915,0 дмд те, д	NATELANATI,599 NATELANAT	200KG7W	GPRS
TELANA1710,0 a 1.785,01 NATELA	NATELANATO:871NATELANAT	ELANAT 200KG7W ELANAT	EL/GPRSEL/
TELANA1.895,0 a 1.900,0 NATELA	NATELANATO,955 NATELANAT	ELANAT 200KG7W ELANAT	GPRS

Modem Analógico modelo B430 (ANATEL: 01709-13-01855) para transmissão e recepção de sinais via rede suporte ao STFC.

Taxa de transmissão: 14.400 bps.

Sinalização: Decádica e Multifrequencial.

Conexão com a rede suporte ao STFC por meio de conector fêmea miniatura de 8 posições, compatível com conector RJ-11.

Estação Terminal de Acesso modelo B442 (ANATEL: 01338-14-01855) que incorporado a um produto acabado provê link de comunicação sem fio, utilizando tecnologia GPRS.

Observações

A validade deste certificado está vinculada à vigência das homologações ANATEL: 01709-13-01855 e ANATEL: 01338-14-01855 relativas aos módulos incorporados ao produto.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 15/01/2018

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: ΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔ

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).

A Davison Gonzaga da Silva A A A

ΔΜΔΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ Gerente de Certificação e Numeração ΤΕΙ ΔΜΔΤΕΙ