



São Paulo, 28 de dezembro de 2022  
N/REF.: EXCL 110/22

AOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA

REF.: DECLARAÇÃO DE EXCLUSIVIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, a empresa **IMBEL® – INDÚSTRIA DE MATERIAL BÉLICO DO BRASIL**, por intermédio de sua unidade de produção **Fábrica de Material de Comunicações e Eletrônica (IMBEL/FMCE)**, **CNPJ: 00.444.232/0006-43**, situada na Rua Monsenhor Manoel Gomes, nº 520 – Caju – Rio de Janeiro – RJ, CEP: 20.931-670, consta, até a presente data, como única empresa, no país, fabricante dos produtos e fornecedora dos serviços:

**1. Módulo Computador Veicular MCV-2000:** é um computador multi-propósito robustecido formado pela adição do kit de interface de usuário da parceria Lace-IMBEL ao Módulo Computador Tático MCT-2000. Ele possibilita a interface com usuário por meio de teclado e um monitor touch-screen, sem a necessidade de conexão de periféricos por HDMI e USB, facilitando a operação em campo. Bem como os demais módulos da CIM-2000, o MCV-2000 pode ser associado a outros módulos para ampliação de funcionalidades;

**2. TRANSECTOR PORTÁTIL TRC-1222HH:** O Rádio tático multibanda definido por software para comunicação de voz e dados na faixa de H/V/UHF de 3 - 512 MHz. Opera em modo analógico AM/FM para transmissão de voz e em modo digital para transmissão de voz e dados. Modulações GFSK e QAM. Utiliza codificador de voz CVSD ou TWELP. Possui interface USB, para conexão com computadores e tablets. Implementa criptografia AES para transmissão de dados segura. GPS integrado. Potência de transmissão selecionável de 1W a 10W. Compatibilidade eletromagnética EMC/EMI MIL-STD-461G e resistência mecânica e ambiental de acordo com a norma MIL-STD 810G; e

**3. Peças de reposição, acessórios, sobressalentes, ferramental, serviços de manutenção, industrialização por encomenda, transformação, recuperação e modernização** dos produtos da Fábrica de Material de Comunicações e Eletrônica (IMBEL/FMCE) CNPJ 00.444.232/0006-43 mencionados nas atuais Declarações de Exclusividade.

**Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**  
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000  
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br  
[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 976B-3032-B3D8-85F9.

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 976B-3032-B3D8-85F9.

EXCL. 110/22 de 28/12/2022 assinada por Armando Lemos, Diretor Técnico.



A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder, seguindo os trâmites previstos na Norma de Emissão que pode ser encontrada em [www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br).

Atenciosamente,

Armando Lemos  
Diretor Técnico

**VÁLIDA ATÉ 23/12/2023**

*Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação de produtos e fornecimento de serviços em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE ([www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)).*

**Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança**  
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – Edifício Barão de Ouro Branco  
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000  
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: [abimde@abimde.org.br](mailto:abimde@abimde.org.br)  
[www.abimde.org.br](http://www.abimde.org.br)

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 976B-3032-B3D8-85F9.

ECXL. 110/22 de 28/12/2022 assinada por Armando Lemos, Diretor Técnico.

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 976B-3032-B3D8-85F9.

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma IziSign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/976B-3032-B3D8-85F9> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 976B-3032-B3D8-85F9



### Hash do Documento

B3E0AE9FFE54E6F534F0F3AA416EFC6E13581C0C5B8E05318A5B0654F5F976D3

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 28/12/2022 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 28/12/2022

19:57 UTC-03:00

**Tipo:** Certificado Digital

