



DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

República Federativa do Brasil - Imprensa Nacional

Em circulação desde 1º de outubro de 1862

Ano CXLVII N° 30

Brasília - DF, sexta-feira, 12 de fevereiro de 2010



SEÇÃO

1

Ministério da Ciência e Tecnologia

GABINETE DO MINISTRO

PORTARIA No- 103, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2010

O MINISTRO DE ESTADO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA, no uso das atribuições que lhe confere o art. 87, parágrafo único, incisos II e IV, da Constituição Federal, e tendo em vista o disposto nos arts. 3o da Lei No- 8.248, de 23 de outubro de 1991, e 7º do Decreto No- 5.906, de 26 de setembro de 2006, resolve:

Art. 1o Reconhecer, conforme consta do processo MCT No- 01200.001839/2009-18, de 25 de junho de 2009, que os produtos e respectivos modelos descritos abaixo, desenvolvidos pela empresa **Leucotron Equipamentos Ltda.**, inscrita no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda - CNPJ/MF sob o No- 18.149.211/0001-56, atendem às condições de bens de informática e automação, desenvolvidos no País, nos termos e para os fins estabelecidos na Portaria MCT No- 950, de 12 de dezembro de 2006:

Produto 1: Central privada de comutação telefônica, com capacidade inferior a 25 ramais.

Modelos: ISION-IP XDS, ISION-IP RDS, ISION-IP TRDS, ACTIVE MODELO MRDS IP, ACTIVE MODELO RDS IP.

Produto 2: Central de comutação telefônica privada, de capacidade superior a 25 ramais e inferior ou igual a 200 ramais.

Modelos: ISION-IP XDS, ISION-IP RDS, ISION-IP TRDS, ACTIVE MODELO MRDS IP, ACTIVE MODELO RDS IP.

Produto 3: Central de comutação para telefonia privada, de capacidade superior a 200 ramais.

Modelos: ISION-IP XDS, ISION-IP RDS.

Produto 4: Circuito impresso montado com componentes elétricos e eletrônicos para central privada de comutação telefônica.

Modelos: PLACA 10 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS &, PLACA 10 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS CABO CONEX, PLACA 15 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS &, PLACA 15 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS CABO CONEX, PLACA 20 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS &, PLACA 20 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS CABO CONEX, PLACA 25 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS &, PLACA 25 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS CABO CONEX, PLACA 30 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS &, PLACA 30 TD DUAL ISION IP RDS/TRDS CABO CONEX, Placa 8RA/8TA-CP &, PLACA 8RA 8TA-CP ISION IP RDS/TRD, Placa Base Serviços Advanced &, Placa Controle Ision &, PLACA CONTROLE ISION IP RDS/TRDS &, Placa Espera Advanced II &, Placa IDC FSK/DTMF &, Placa Monitoramento &, PLACA TD ISDN ISION IP RDS/TRDS &, PLACA VOIP 12 CANAIS ISION IP RDS/TRDS &, PLACA VOIP 16 CANAIS ISION IP RDS/TRDS &, PLACA VOIP 4 CANAIS ISION IP RDS/TRDS &, PLACA VOIP 8 CANAIS ISION IP RDS/TRDS &, PLACA VOIP MDGA II &, Placa Vox Advanced &, Placa Disa Advanced &, PLACA 16RA ISION IP RDS/TRDS &, PLACA 16RA KS ISION IP RDS/TRDS &, PLACA 16RA KS LE30 ISION IP RDS/TRDS &, Placa 16 RA para 4 KS LE-30 &, Placa 24 RA &, PLACA 24RA ISION IP RDS/TRDS &, PLACA DISTRIBUIÇÃO ISION IP

RDS &, Placa Distribuição ISION XDS, PLACA DISTRIBUIÇÃO TRDS &, PLACA 8RA 8RD ISION IP RDS/TRDS, PLACA 12RA 4RD ISION IP RDS/TRDS &.

Produto 5: Aparelho de interface de central de comutação privada e rede celular.

Modelos: CGWL-I, CGWL-II, ETA GSM QUADRIBAND NEGER.

Art. 2o Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

SERGIO MACHADO REZENDE