



Portaria Inmetro/Dimel n.º 257, de 11 de dezembro de 2015.  
(10º aditivo à Portaria Inmetro/Dimel n.º 327/2010)

O Diretor de Metrologia Legal do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, no exercício da delegação de competência outorgada pelo Senhor Presidente do Inmetro, através da Portaria Inmetro n.º 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea "g", da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução n.º 11, de 12 de outubro de 1988, do Conmetro,

De acordo com o Regulamento Técnico Metrológico para Sistema Distribuído de Medição de Energia Elétrica - SDMEE, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 371/2007; e,

Considerando o constante do Processo Inmetro n.º 52600.015865/2015 e do sistema Orquestra n.º 393936, resolve:

Art. 1º - Alterar o subitem 5.1.2 da Portaria Inmetro/Dimel n.º 0327, de 08 de dezembro de 2010, que passa a vigorar com a seguinte redação:

(...)

“5.1.2 Dispositivo Mostrador

Responsável pela indicação, ao consumidor final, da informação do consumo de energia elétrica. O dispositivo mostrador é constituído de mostrador de cristal líquido e receptor de radiofrequência. Composto por Display LCD com 05 (cinco) ou 06 (seis) dígitos inteiros para energia e até 08 (oito) dígitos para apresentação do n.º de série do medidor. Modos de exibição conforme manual do usuário constante do Processo Inmetro n.º 52600.015865/2015.” (NR)

(...)

Art. 2º - Dar nova redação ao subitem 6.2 na Portaria Inmetro/Dimel n.º 0327, de 08 de dezembro de 2010, alterado pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 0232, de 10 de dezembro de 2014, pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 0036, de 07 de março de 2014, pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 156, de 06 de maio de 2011 e pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 111, de 29 de maio de 2013, que passará a vigorar com a seguinte redação:

(...)

“6.2 Módulo do dispositivo mostrador

6.2.1 Versões aprovadas:

6.2.1.1 Versão 1.054

– hash md5: bba1f8fef7d462d8786c95f45f63d118

– Arquivo – D915\_1.054.hex

6.2.1.2 Versão 1.060

– hash md5: 86bf0144ec9963e265e04bd68133acfa

– Arquivo – D915 1.060.hex

6.2.1.3 Versão 1.074





– hash md5: 35e300d5dcae5af343e68b4e3328f59d  
– Arquivo – RE915-D v1.074.hex  
6.2.1.4 Versão 1.075  
– hash md5: 7b9047cb7424e5fbd31921a47994de70  
– Arquivo – RE915-D v1.075.hex  
6.2.1.5 Versão 1.084  
– hash md5: 432f085691200e0d05319b4542a349d1  
– Arquivo – RE915-D v1.84.bin” (NR)  
(...)

Art. 3º - Incluir o ANEXO 65 no subitem 11.2 da Portaria Inmetro/Dimel nº 0327, de 08 de dezembro de 2010, modificada pela Portaria Inmetro/Dimel nº 110, de 19 de julho de 2012, modificada pela Portaria Inmetro/Dimel nº 171, de 19 de agosto de 2013, pela Portaria Inmetro/Dimel nº 0232, de 10 de dezembro de 2014 e pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 201, de 15 de outubro de 2015, conforme definido na presente portaria:

ANEXO 65 – Placa de identificação do dispositivo mostrador MR-RF (Opcional 2)

Art. 4º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 0327, de 08 de dezembro de 2010; na Portaria Inmetro/Dimel nº 156, de 06 de maio de 2011; na Portaria Inmetro/Dimel nº 230, de 21 de julho de 2011; na Portaria Inmetro/Dimel nº 110, de 19 de julho de 2012, na Portaria Inmetro/Dimel n.º 72, de 09 de abril de 2013, na Portaria Inmetro/Dimel n.º 111, de 29 de maio de 2013, na Portaria Inmetro/Dimel n.º 171, de 20 de agosto de 2013, na Portaria Inmetro/Dimel n.º 0036, de 07 de março de 2014, na Portaria Inmetro/Dimel nº 0232, de 10 de dezembro de 2014, e na Portaria Inmetro/Dimel n.º 201, de 15 de outubro de 2015, anteriores à publicação do presente ato.

Art. 5º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS  
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro

Legenda Mostrador:  
(Dados possíveis)  
01 - Data  
02 - Hora  
03 - kWh Direto  
Instalação  
Nº Medidor  
kWh

Legenda Mostrador:  
(Dados possíveis)  
33 - Nº Medidor  
CO - Instalação  
CJ - Nº Conjunto  
Er - Cód. Falha  
01 - Data  
02 - Hora

Instalação  
Nº Medidor  
kWh

01 - Data  
02 - Hora  
CJ - Nº Conjunto  
Er - Cód. Falha

### MR-RF

120V ~ 60Hz  
GARNET AGF1  
Port. INMETRO/DIMEL  
Nº 327/2010

CÓDIGO DE BARRAS

NÚMERO DE SÉRIE

Indústria Brasileira  
\*\*\*\*



Tensões:  
120 / 240V

Modelo aprovado e  
Portaria de  
aprovação

Espaço reservado para  
informações do  
Cliente

Ano ou mês/ano de  
fabricação

Número de Série e  
Código de barras.

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 257, DE 11 DE DEZEMBRO DE 2015.



**REQUERENTE:**

ELSTER MEDIÇÃO DE ENERGIA LTDA.

**MODELOS GARNET AGF1, GARNET AGF2 E GARNET AGN  
PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DO DISPOSITIVO  
MOSTRADOR MR-RF – OPCIONAL 2**

ANEXO 65