



Portaria Inmetro/Dimel n.º 199, de 21 de outubro de 2016.  
(2º aditivo à Portaria Inmetro/Dimel n.º 064/2016)

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 os Regulamentos Técnicos Metrológicos para medidores eletrônicos de energia elétrica, aprovados pelas Portarias Inmetro n.º 586/2012 e n.º 587/2012; e,

Considerando o constante do Processo Inmetro n.º 52600.00021805/2016-62 e do sistema Orquestra n.º 719626, resolve:

Art. 1º - Dar nova redação ao item “4 DESCRIÇÃO FUNCIONAL” da Portaria Inmetro/Dimel n.º 064 de 11 de março de 2016, com a inclusão do subitem 4.5, a seguir:

(...)

4.5 Dispositivo indicador de ligado na parte frontal (opcional): LED

Art. 2º - Dar nova redação ao item “6 ANEXOS” da Portaria Inmetro/Dimel n.º 064, de 11 de março de 2016, com a inclusão dos seguintes anexos, referentes ao LED de ligado opcional do modelo:

(...)

Anexo 9 – Vista frontal do modelo DOW1110IA com LED (opcional) ligado;

Anexo 10 - Placa de identificação com LED (opcional) do modelo DOW1110LA.

Art. 3º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel n.º 064, de 22 de junho de 2016.

Art. 4º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

RAIMUNDO ALVES DE REZENDE  
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro



QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 064, DE 11 DE MARÇO DE 2016.



**REQUERENTE:**  
DOWERTech DA AMAZÔNIA IND. DE INSTRUMENTOS ELETRÔNICOS LTDA.

VISTA FRONTAL DO MODELO DOW1110LA COM LED  
(OPCIONAL) LIGADO

ANEXO 09

OPCIONAL 7

Modelo	Nº de fases	Nº de elementos	Nº de fios
DOW1110LA	1	1	2


← Energia Reversa

Tensão nominal **120V**  
 Corrente nominal (máxima) 15(100)A  
 Frequência nominal 60 Hz  
 Classe B

Constante Kh  
 1 Wh/pulso

Tampa Solidária

**Portaria Inmetro / Dimel n°XXX/XXXX**

Logo do Cliente	Número de serie Código de barras
-----------------	-------------------------------------




**Medidor Eletrônico de Energia Elétrica**  
 Fabricação Dowertech 09.291.019.0001-09

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS  
 DNHEÇA A AMAZÔNIA

120V  
240V  
120V,240V

LED Ligado  
Opcional

Saída Serial  
Opcional

SAÍDA SERIAL OPCIONAL


OPCIONAL 8

120V  
240V  
120V,240V

**Medidor Eletrônico de Energia Elétrica**  
 Modelo DOW1110LA 1Fase 1El. 2Fios  
 Cor. nom. (máx.) 15(100)A  
 Tampa Solidária  
 60Hz Classe B

Fabricação

DOWERTECH  
 09.291.019.0001-09




Portaria Inmetro  
 Dimel n°XXX/XXXX

Logo do Cliente	Número de serie Código de barras
-----------------	-------------------------------------

Legenda: ← Energia Reversa  Constante 1 Wh/pulso  Ligado

LED Ligado  
Opcional

QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 064, DE 11 DE MARÇO DE 2016.

 <b>INMETRO</b>	<b>REQUERENTE:</b> DOWERTECH DA AMAZÔNIA IND. DE INSTRUMENTOS ELETRÔNICOS LTDA.	
	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO COM LED (OPCIONAL) DO MODELO DOW1110LA	ANEXO 10