



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E185

Date: 2009-02-13

File number: 26681-AP-AE-08-
0198

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Meters and Devices**

Type of Device

Electricity Meter: Solid State Energy and Demand

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered to be included within the scope of the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

Scope

The modifications described in this letter affect meters identified in the following Notices of Approval:

Approval Number

AE-1132

Applicant

Itron Canada
6507C Mississauga Road
Mississauga, Ontario
Canada, L5N 1A6

Description of Modifications

The SmartSynch module is approved for a firmware upgrade to version 1.0.50.

Original copy signed by:

Gilbert Nkubili
Acting Laboratory Manager – Electricity Measurement



Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

Measurement Canada
An agency of Industry Canada

MAL No. - N° De LAM
LAM-E185

Date: 2009-02-13

Dossier: 26681-AP-AE-08-
0198

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
Compteurs et Appareils Approuvés

Type d'Appareil

Compteurs Électrique: Énergie et maximum à semi-conducteurs

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée des avis d'approbation énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

Portée

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux compteurs visés par les avis d'approbation suivants:

Numéro d'approbation

AE-1132

Requérant

Itron Canada
6507C Mississauga Road
Mississauga, Ontario
Canada, L5N 1A6

Descriptions des modifications

Le module SmartSynch est approuvé avec la version 1.0.50 du micro logiciel.

Copie authentique signée par:

Gilbert Nkubili
Gestionnaire de laboratoire par intérim– Mesure de l'électricité