



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