



Date: 2010-01-08

File number: 26681-AP-AE-09-0105

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

**Type of Device**

Electricity Meter: 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 An agency of Industry 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-1631

**Applicant**

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

**Descriptions of Modifications**

The RF Local Area Network (LAN) system firmware has been modified to include the Standard Consumption Message (SCM) feature.

**Original copy signed by:**

Gilbert Nkubili  
Acting Manager– Electricity Measurement



Date: 2010-01-08

Dossier: 26681-AP-AE-09-0105

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

---

**Type d'Appareil**

Compteur d'électricité: Énergie et puissance

**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 d'origine 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 suivant:

**Numéro d'approbation**

AE-1631

**Requérant**

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

**Descriptions des modifications**

Le microprogramme du système RF d'accès au réseau local (ARL) a été modifié pour inclure la fonction de message standard de consommation (MSC).

**Copie authentique signée par:**

Gilbert Nkubili  
Gérant par intérim– Mesure de l'électricité