



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E93

Date: July 13, 2005

File number: 26681-AP-AE-05-0021

**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 Numbers

AE-1132

Applicant

Itron Canada
4005, rue Bellefeuille (C.P. 624)
Trois-Rivières, Québec
G9A 5J3

Description of Modifications

The SENTINEL meter is approved to be retrofitted with the NCXR801, NCIR801, NCDR801 and NCGR801 modules manufactured by NERTEC Design Inc.

Original signed by:
Claude G. Renaud
Technical Coordinator – Electricity Measurement



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E93

Date: 13 juillet 2005

Dossier: 26681-AP-AE-05-0021

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

Type d'Appareil

Compteurs Électrique: 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:

Numéros d'approbation

AE-1132

Requérant

Itron Canada
4005, rue Bellefeuille (C.P. 624)
Trois-Rivières, Québec
G9A 5J3

Descriptions des modifications

Le compteur SENTINEL approuvé pour être mis à niveau en utilisant les modules NCXR801, NCIR801, NCDR801 et NCGR801 fabriqué par NERTEC Design Inc.

Copie authentique signée par :
Claude G. Renaud

Coordonnateur technique – Mesure de l'électricité