



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL-E030**

Date: February 08, 1999

File number: 06565-AP-AE-98-0100

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

### **Type of Device**

Electricity Meter: Energy and Demand  
Multiple Customer Metering Device

### **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-0574 Rev.1

### **Applicant**

Quadlogic Controls Corporation  
520 Eighth Ave.  
New York City, NY, USA  
10012

### **Description of Modifications**

- Use of firmware version (Blank 6) 1805610 (X):
  - (X) appears as 8 signifies a bi-directional metering capabilities.
  - (X) appears as 9 signifies uni-directional metering capabilities.
- Applicant change of Address..

Robert Delcourt  
Acting Approvals Technical Coordinator  
Electricity Measurement Discipline



Mesures Canada  
Un organisme d'Industry Canada

Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL-E030**

Date: 08 février 1999

Dossier: 06565-AP-AE-98-0100

## **LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)**

### **pour Compteurs et Appareils Approuvés**

#### **Type d'Appareil**

Compteurs Électrique: Énergie et maximum  
Compteur à client multiple

#### **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-0574 Rev.1

#### **Requérant**

Quadlogic Controls Corporation  
520 Eighth Ave.  
New York City, NY, USA  
10012

#### **Descriptions des modifications**

- Utilisation du progiciel version (Blank 6) 1805610 (X):
  - (X), comme 8 signifie un compteur bi-directional
  - (X), comme 9 signifie un compteur uni-directional
- Changement adresse, du requérant.

Robert Delcourt  
Coordonnateur intérimaire en technologie, approbations  
Discipline de l'électricité