



Measurement Canada  
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

**MAL-E154**

Date: May 14, 2008

File number: AP-AE-07-0177

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

### **Type of Device**

Electricity Meter: Energy

### **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-1148

### **Applicant**

Quadlogic Controls Corporation  
520 Broadway 6<sup>th</sup> Floor  
New York City, NY, 10012  
USA

### **Description of Modifications**

The MC-5 is approved with the use of a longer enclosure identified by the appellation MC-5C.



Original signed by:

Isabelle Tremblay  
Technical Coordinator – Electricity Measurement





Date: 14 mai 2008

Dossier: AP-AE-07-0177

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

### **Type d'Appareil**

Compteur Électrique: Énergie

### **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-1148

### **Requérant**

Quadlogic Controls Corporation  
520 Broadway 6<sup>th</sup> Floor  
New York City, NY, 10012  
USA

### **Descriptions des modifications**



Le MC-5 est approuvé pour utilisation avec un enclos plus long identifié par l'appellation MC-5C.

Copie authentique signée par :  
Isabelle Tremblay

Coordonnatrice technique – Mesure de l'électricité

