

	Ref. Certif. No.
	<b>US-17093-UL</b>

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

## CB TEST CERTIFICATE

## CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product

Produit

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

Name and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine

Note: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> page

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais  
constructeur  
Model / Type Ref.  
Ref. De type

Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page

A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with  
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à la

As shown in the Test Report Ref. No. which forms  
part of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue partie de ce Certificat

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body

Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

BAR CODE SCANNER

Microscan Systems Inc.  
700 SW 39th Street  
Renton, WA 98057, USA

Microscan Systems Inc.  
700 SW 39th Street  
Renton, WA 98057, USA

See Page 2

(OPTIONAL)  
QX-830:10-28 VDC, 7.5 Watts Max;  
QX-870: 10-28 VDC, 9 W Max

Class 2 Laser Product with Class 2 Internal Radiation

**MICROSCAN®**

QX-870, QX-830

IEC 60825-1(ed.2)

10CA66430-2



Date: 2011-05-17

Underwriters Laboratories Inc. / GMA Certification Department, US  
333 Pfingsten Road, Northbrook, IL 60062-2096  
United States of America  
TEL INT\* +1 847 664 3008, FAX INT\* +1 847 313 3008  
email: jolanta.m.wroblewska@us.ul.com

Signature:

Jolanta M. Wroblewska



Ref. Certif. No.

**US-17093-UL**

**Factories:**

Microscan Systems Inc.  
700 SW 39th Street  
Renton, WA 98057, USA

**Additional information (if necessary)**  
**Information complémentaire (si nécessaire)**



**Date:** 2011-05-17

Underwriters Laboratories Inc. / GMA Certification Department, US  
333 Pfingsten Road, Northbrook, IL 60062-2096  
United States of America  
TEL INT\* +1 847 664 3008, FAX INT\* +1 847 313 3008  
email: jolanta.m.wroblewska@us.ul.com

**Signature:**

Jolanta M. Wroblewska