

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Server based encoder

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurHARMONIC INC.  
4300 North First Street, San Jose  
CA95134  
USAName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantHARMONIC INC.  
4300 North First Street, San Jose  
CA95134  
USAName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine**[INTENTIONALLY DELETED]**  
Please contact applicant for detailsNote: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales7/3.5 A(x2) 100-127/ 200-240 V~ 50/60 Hz  
CI.ITrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

ELC-X2-YYYYYYYYYYYYYY

Model / Type Ref.  
Ref. De type

The Y in the model name can be 0 to 9, a to z, "-", "\*\*\*" or blank for marketing pupose

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

A sample of the product was tested and found to be in conformity with

IEC 60950-1(ed.2);am1

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

268176

Comme indiqué dans le Rapport de tests numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de CertificationGaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 29-08-2014

Signature: Okhyun Jeon  
Certification Department