

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

ICX

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurAplustek Integrated Circuits Corp.
7F, NO11, Park Ave.2, Hsinchu Science Based Industrial
Park, Hsinchu City 30075
TaiwanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantAplustek Integrated Circuits Corp.
7F, NO11, Park Ave.2, Hsinchu Science Based Industrial
Park, Hsinchu City 30075
TaiwanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineAplustek Integrated Circuits Corp.
7F, NO11, Park Ave.2, Hsinchu Science Based Industrial
Park, Hsinchu City 30075
TaiwanNote: 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 principales

230V AC (Tested for 85~265V AC), 50/60 Hz (Tested for 47~63Hz)

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

AT1688 series; AT6001 series

Model / Type Ref.
Ref. De type Additional information on page 2

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième 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

306525

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

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

ICX

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurAplustek Integrated Circuits Corp.
7F, NO11, Park Ave.2, Hsinchu Science Based Industrial
Park, Hsinchu City 30075
TaiwanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantAplustek Integrated Circuits Corp.
7F, NO11, Park Ave.2, Hsinchu Science Based Industrial
Park, Hsinchu City 30075
TaiwanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineAplustek Integrated Circuits Corp.
7F, NO11, Park Ave.2, Hsinchu Science Based Industrial
Park, Hsinchu City 30075
TaiwanNote: 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 principales

230V AC (Tested for 85~265V AC), 50/60 Hz (Tested for 47~63Hz)

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

AT6002 series

Model / Type Ref.
Ref. De type Additional information on page 2Additional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième pageA 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

IEC 60950-1(ed.2);am1;am2

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

306525

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat desai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, NorwaySignature: Sweet Yuan
Certification Department

Date: 27-04-2016