

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
ProduitName and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report  
on page 2

Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional 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 laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport de tests numéro de  
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Sign Maker

Roland DG Corporation  
1-6-4 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi  
Shizuoka 431-2103  
JapanRoland DG Corporation  
1-6-4 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi  
Shizuoka 431-2103  
JapanRoland DG Corporation  
1-1-3 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi  
Shizuoka 431-2103  
Japan Additional information on page 27.6A 100-120V AC 50/60Hz or 3.9A 220-240V AC 50/60Hz  
Cl. I

Roland

SP-540i

 Additional information on page 2

IEC 60950-1(ed.2)

153623

Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 21-10-2010

Signature: Knut Mathisen  
Certification Department

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
ProduitName and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report  
on page 2

Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional 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 laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport de tests numéro de  
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Sign Maker

Roland DG Corporation  
1-6-4 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi  
Shizuoka 431-2103  
JapanRoland DG Corporation  
1-6-4 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi  
Shizuoka 431-2103  
JapanRoland DG Corporation  
1-1-3 Shinmiyakoda, Kita-ku, Hamamatsu-shi  
Shizuoka 431-2103  
Japan Additional information on page 25.5A 100-120V AC 50/60Hz or 2.8A 220-240V AC 50/60Hz  
Cl. I

Roland

SP-300i

 Additional information on page 2

IEC 60950-1(ed.2)

153623

Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 21-10-2010

Signature: Knut Mathisen  
Certification Department