



Ref. Certif. No.

FR 649559

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE / CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Qube Vu(R)

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur**Postea Inc.**  
2750 Prosperity Ave, Suite 450 - Fairfax VA 22031 - United States of AmericaName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant**Postea Inc.**  
2750 Prosperity Ave, Suite 450 - Fairfax VA 22031 - United States of AmericaName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine**P & L Adaptive Design**  
8 Industrial Way, Building E, Unit 4 - Salem NH 03079 - United States of AmericaNote : When more than one factory, please report on page 2  
Note : Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2ème pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales24 V, 2.5 A, DC  
Multi-dimensional measuring device for Parcels and measuring  
dimensions of boxes and flats (envelopes)Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

POSTEA

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

/

Model / Type Ref.  
Ref. De type

QubeVu(R) WS

Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Informations complémentaires (si nécessaire, peuvent  
être indiquées sur la 2ème page)CB - including Group and National differences : AU, CA, CH, CN,  
DE, DK, ES, FI, GB, IE, IL, KR, NO, SE, SI and USA 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**PUBLICATION**                      **EDITION**  
IEC 60950-1:2005 (2nd Edition) +A1:2009As 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

BV Littleton n°SL-1943-3

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification****Laboratoire Central des Industries Électriques**33, av du Général Leclerc – BP 8  
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex  
www.lcie.fr  
S.A.S  
LCIE Montreuil de 13.743.8846  
WCS Montreuil 0 408 363 174  
33, Av. du Général Leclerc  
FONTENAY-AUX-ROSES

Date: 2014-03-07

Signature: Rémi HANOT  
Certification Officer