

1. Approving Competent Authority/Country Autorité Compétente/Pays DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE FRANCE		2. AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE Certificat libératoire autorisé EASA FORM 1 Formulaire 1 de l'AESA		3. Form Tracking Number: N° de repère du Formulaire 307937391	
4. Organisation Name and Address : Nom et Adresse de l'Organisme :		HONEYWELL AEROSPACE SAS 4, AV SAINT GRANIER - B.P. 3009 - 31024 TOULOUSE CEDEX 3-FRANCE TEL:+33-(0)534561500 FAX:+33-(0)534561600		5. Work Order/Contract/Invoice: Bon de Commande/Contrat/Facture 5003976697	
6. Item Item	7. Description Description	8. Part No. N° de pièce	9. Qty Qté	10. Serial No. N° série	11. Status/Work Etat/Travaux
1	DISPLAY, ADVISORY	7003652-902	1	86020303	MODIFIED

12. REMARKS

Remarques
See Service Report enclosed number : 307937391
Work Performed : REPAIRED, MODIFIED, INSPECTED / TESTED
Modification Status : A-N,R
I.A.W.: CMM A09-1147-009, REV 4, 15 MAR 2010
Manufactured by Honeywell

This civil aeronautical product has been maintained, altered or modified, as appropriate and mentioned in Block 11/12, in accordance with United States Federal Aviation Regulations under FAA certificate No H5AY376J.

TCAC certificate number 898-26

13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to: <i>Certifie que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués en conformité-adt:</i>	14a. <input checked="" type="checkbox"/> Part 145.A.50 Release to Service <input type="checkbox"/> Approval pour remise en service selon Partie 145.A.50 <input checked="" type="checkbox"/> Autre réglementation précisée en case 12
<input type="checkbox"/> Approved design data and are in a condition for safe operation. <i>Données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité</i>	Certifies that unless otherwise specified in Block 12, the work identified in Block 11 and described in Block 12 was accomplished in accordance with Part 145, and in respect to that work, the items are considered ready for release to service. <i>Certifie que, sauf indication contraire précisée en case 12, les travaux identifiés en case 11 et décrits en case 12 ont été réalisés conformément à la partie 145 et qu'au vu de ces travaux, la (les) pièce (s) est (sont) considérée(s) prête(s) à la remise en service.</i>
13b. Authorised Signature <i>Signature Autorisée</i>	14b. Authorised Signature <i>Signature Autorisée</i>
13c. Approval / Authorisation Number <i>Numéro d'agrément / d'autorisation</i>	14c. Certificate / Approval Ref No. <i>N° du Certificat / Agrément</i> FR.145.148
13e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa)	14e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa) 06 JAN 2011
13d. Name/Nom	14d. Name/Nom Jacky Col

User/Installer Responsibilities / Responsabilités de l'utilisateur/installateur

This certificate does not automatically constitute authority to install the item(s).
Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer l'(es) item(s).
Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an airworthiness authority different than the airworthiness authority specified in block 1, the user/installer ensures that his/her airworthiness authority accepts items from the airworthiness authority specified in block 1.
Quand l'utilisateur/installateur travaille selon les réglementations d'une autorité de navigabilité différente de l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les items libérés par l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1.
Statements in blocks 13a and 14a do not constitute installation certification. In all cases aircraft maintenance records must contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the user/installer before the aircraft may be flown.
Les indications portées en cases 13a et 14a ne constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas le dossier d'entretien de l'aéronef doit contenir une certification d'installation délivrée conformément aux règlements nationaux par l'utilisateur/installateur avant que l'aéronef puisse voler.