

**TECHNICAL ACCEPTANCE
CERTIFICATE**

**CERTIFICAT D'APPROBATION
TECHNIQUE**

CB Identifier OEC Identificateur	TAC Identifier CAT Identificateur	Issue date Date d'émission
ES1909	45355RCB.003	14 December 2016

Product Marketing Name (PMN): **Waspnote Plug & Sense! 900 US** HW Version ID No (HVIN): **Waspnote Plug & Sense! 900 US**

Host Marketing Name (HMN): **N/A** FW Version ID No. (FVIN): **1.0**

CERTIFICATION No. No. DE CERTIFICATION	► 8472A-WPS900V1
TYPE OF APPLICATION TYPE DE DEMANDE	► Single New
ISSUED TO DÉLIVRÉ A	► Libelium Comunicaciones Distribuidas S.L Calle Escatrón, 16, Edificio Libelium 50014 Zaragoza Spain
TYPE OF RADIO EQUIPMENT TYPE D'ÉQUIPEMENT RADIO	► Low Power Device (902-928 MHz)
CERTIFIED TO CERTIFIÉ SELON LE	► SPECIFICATION RSS 247 ISSUE/DATE 1 / May 2015 CAHIER DES ÉDITION/DATE CHARGES
TEST LABORATORY LABORATOIRE D'ESSAI	► AT4 wireless S.A.U. Severo Ochoa, 2 & 6 jsoler@at4wireless.com Phone: 34 952619100; Fax: 952619113
SITE No. No. DE SITE	► 4621A-2
ANTENNA ANTENNE	► External Dipole. Gain: 2 dBi.

Certification of equipment means only that the equipment has met the requirements of the above-noted specification. Licence applications, where applicable to use certified equipment, are acted on accordingly by the ISED issuing office and will depend on the existing radio environment, service and location of operation. This certificate is issued on condition that the holder complies and will continue to comply with the requirements and procedures issued by ISED. The equipment for which this certificate is issued shall not be manufactured, imported, distributed, leased, offered for sale or sold unless the equipment complies with the applicable technical specifications and procedures issued by ISED.

La certification du matériel signifie seulement que le matériel a satisfait aux exigences de la norme indiquée ci-dessus. Les demandes de licences nécessaires pour l'utilisation du matériel certifié sont traitées en conséquence par le bureau de délivrance d'ISDE et dépendent des conditions radio ambiantes, du service et de l'emplacement d'exploitation. Le présent certificat est délivré à la condition que le titulaire satisfasse et continue de satisfaire aux exigences et aux procédures d'ISDE. Le matériel à l'égard duquel le présent certificat est délivré ne doit pas être fabriqué, importé, distribué, loué, mis en vente ou vendu à moins d'être conforme aux procédures et aux spécifications techniques applicables publiées par ISDE.

I hereby attest that the subject equipment was tested and found in compliance with the above noted specification.

J'atteste par la présente que le matériel a fait l'objet d'essai et a été jugé conforme à la spécification ci-dessus.

This Technical Acceptance Certificate has 1 annex with 1 page and it is only valid in conjunction with it.
Ce certificat d'approbation technique a 1 annexe de 1 page et il est valide seulement s'ils sont ensemble.

Signed on behalf of AT4 wireless, S.A.U. in Málaga (Spain)

Name: **Ricardo Orejas**
Position: **Responsible of Certification**
e-mail: rorejas@at4wireless.com

AT4 wireless, S.A.U.

Parque Tecnológico de Andalucía - C/ Severo Ochoa,2 - 29590 - Málaga - Tel: +34 952 61 91 00 - Fax: +34 952 61 91 13

www.at4wireless.com



Annex I to technical acceptance

Annexe I au Certificat D'approbation Technique

CB Identifier OEC Identificateur	TAC Identifier CAT Identificateur	Issue date Date d'émission
ES1909	45355RCB.003	14 December 2016

TECHNICAL PARAMETERS PARAMÈTRES TECHNIQUES

Frequency range (MHz) Gamme de fréquences (MHz)	RF power (W) Puissance RF transmise (W)	Occupied Bandwidth (kHz) Largeur de bande occupée (KHz)	Emission designations Désignations des émissions
902.4-927.6	0.264	352	F1D

AT4 wireless, S.A.U.

Parque Tecnológico de Andalucía - C/ Severo Ochoa,2 - 29590 - Málaga - Tel: +34 952 61 91 00 - Fax: +34 952 61 91 13

www.at4wireless.com