

Technical Approval Certificate

Certificat d'Approbation Technique

based on the Comprehensive Economic and Trade Agreement (CETA) between the European Community and Canada
en se basant l'accord Économique et Commercial Global (CETA) entre la Communauté Européenne et le Canada

Eurofins Product Service GmbH

CAB Identifier: DE0004

CERTIFICATE NUMBER (TAC No.)
Numéro de certificate (N° CAT)

DE-04-53323W

CERTIFICATION NO. <i>Numéro de certification</i>	IC: 25768-TAB50WF	
TYPE OF CERTIFICATION SERVICE <i>Type de service de certification</i>	New Family Certification	
CERTIFICATE HOLDER <i>Titulaire du certificat</i>	DOKE COMMUNICATION (HK) LIMITED RM 1902 EASEY COMM BLDG 253-261 HENNESSY ROAD WANCHAI HK 999077 China	
TYPE OF EQUIPMENT <i>Genre de matériel</i>	Tablet / Laptop	
HARDWARE VERSION IDENTIFICATION NUMBER (HVIN) <i>Numéro d'identification de la version du matériel (NIVM)</i>	Tab 50 Kids	
PRODUCT MARKETING NAME (PMN) <i>Nom de marque du produit (NMP)</i>	Tablet PC	
FIRMWARE VERSION IDENTIFICATION NUMBER (FVIN) <i>Numéro d'identification de la version du logiciel (NIVL)</i>	N/A	
HOST MARKETING NAME (HMN) <i>Nom de marque de l'hôte (NMH)</i>	N/A	
TESTING LABORATORY <i>Coordonnées du laboratoire d'essai</i>	DONGGUAN YAXU (AiT) TECHNOLOGY LIMITED No.22, Jinqianling 3rd Street, Jitigang, Huangjiang, Binjiang District, Hangzhou Dongguan, Guangdong P.R.C.	Contact details: Coin Tang Phone: -/ Fax: -/ Email: info@aitek.org.cn
WIRELESS DEVICE TESTING LABORATORY ID (ISED#) <i>Laboratoire d'essais des appareils sans fils ID (ISDE#)</i>	6819A	

NOTES: -/

Technical Specifications – please refer to the following page(s).

CERTIFICATE NUMBER (TAC No.)
Numéro de certificate (N° CAT)

DE-04-53323W

STANDARD / ISSUE <i>Cahiers des charges/ Numéro d'émission</i>	FREQUENCY RANGE <i>Gamme de fréquences</i>	EMISSION DESIGNATION (TRC-43) <i>Désignatif d'émission (CRT-43)</i>	R.F. POWER RATING / FIELD STRENGTH <i>Puissance RF transmise / Intensité de champ</i>	ANTENNA INFORMATION <i>Informations sur l'antenne</i>
RSS-247 Issue 2	2402-2480MHz	823KFXD	0.0016W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2402-2480MHz	1M06GXD	0.0021W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2402-2480MHz	1M10GXD	0.0021W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2402-2480MHz	1M04FXD	0.0058W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2402-2480MHz	2M03FXD	0.0056W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2412-2462MHz	12M1G1D	0.0478W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2412-2462MHz	16M9G7D	0.0316W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2412-2462MHz	18M0G7D	0.0339W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	2422-2452MHz	36M5G7D	0.0369W	PIFA Antenna, 4.26 dBi
RSS-247 Issue 2	5180-5240MHz	17M2G7D	0.0332W	PIFA Antenna, 4.46 dBi
RSS-247 Issue 2	5210-5210MHz	75M5G7D	0.0256W	PIFA Antenna, 4.46 dBi
RSS-247 Issue 2	5745-5825MHz	16M8G7D	0.0338W	PIFA Antenna, 4.82 dBi
RSS-247 Issue 2	5775-5775MHz	75M7G7D	0.0281W	PIFA Antenna, 4.82 dBi

LABELLING OF CERTIFIED RADIO EQUIPMENT:
EQUIPMENT THAT HAS RECEIVED CERTIFICATION BUT IS NOT LABELLED WITH THE MODEL NUMBER AND THE CERTIFICATION NUMBER AS OUTLINED ABOVE IS NOT CONSIDERED CERTIFIED.

Étiquetage du matériel radio homologué:

Le matériel pour lequel une certification a été obtenue mais qui n'est pas étiqueté conformément aux exigences ci-dessus (numéro de modèle et numéro de certification) n'est pas considéré comme certifié.

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 ISSED 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 ISSED. 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 ISSED.

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.

Reichenwalde, 2023-08-15

Place, Date of Issue

Lieu, date de délivrance



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-12092-01-00

Signed by / *Signataire* Jörg Kusig
Foreign Certification Body (FCB)

