

## **SUPPORT**

# DECLARATION DE CONFORMITE EMC / LVD / ERP / RoHS

Version : 16/07/18

T'nB

PA de la Crau – Rue Nicolas Joseph Cugnot 13300 SALON DE PROVENCE

**FRANCE** 

Téléphone : +33 (0)4 90 42 38 38

Télécopie : +33 (0)4 90 53 42 20 Site Internet : <u>www.t-nb.com</u>

#### Identification du produit :

Nature : Home

Type : ANTENNE FLAT 38 DB AMPLIFIEE
Référence commerciale : ANINFLAT38

Code article : **3303170069189** 

- Autres informations :

Nous T'nB déclarons sous notre entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles et autres obligations fondamentales qui relèvent des directives **2014/30/UE** (EMC), **2014/35/UE** (LVD) et **2011/65/UE** (ROHS) :

#### EN 55013: 2001 + A1: 2003 + A2: 2006

Récepteurs de radiodiffusion et de télévision et équipements associés - Caractéristiques des perturbations radioélectriques - Limites et méthodes de mesure

#### EN 55020: 2007 + A11: 2011

Récepteurs de radiodiffusion et de télévision et équipements associés - Caractéristiques d'immunité - Limites et méthodes de mesure

### EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009

Compatibilité électromagnétique - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils inférieur ou égal à 16 A par phase

#### EN 61000-3-3: 2008

Compatibilité électromagnétique - Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension pour les matériels ayant un courant assigné inférieur ou égal à 16 A par phase et non soumis à un raccordement conditionnel

#### EN 60065: 2002 + A1: 2006 + A11: 2008 + A2: 2010 + A12: 2011

Appareils audio, vidéo et appareils électroniques analogues - Exigences de sécurité

#### Informations complémentaires :

Organisme notifié consulté : -Numéro d'identification : -Procédures suivies (annexes) : -

Le 5 octobre 2018 à Salon de Provence, Par MAHU Morane – Assistante Qualité

