

DECLARATION UE DE CONFORMITE

Directive RED 2014/53/UE
DECLARATION UE OF CONFORMITY

SOCIETE (fabricant) :

COMPANY (manufacturer):

Nom : **BERKEM DEVELOPPEMENT**

Name:

Adresse : 20, RUE JEAN DUVERT, 33290 BLANQUEFORT, FRANCE

Address:

Téléphone : +33 (0)5 64 31 06 60

Phone:

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

IDENTIFICATION DU PRODUIT

Identification of the Product

Marque: NOVATERM®

Brand name:

Désignation commerciale : NOVATERM® BOX 868 MHz

Trade name:

Type : Gateway

Type:

Description et identification du produit: Concentrateur réseau établissant le lien entre les stations NOVATERM® IGS 868 MHz et le réseau de télécommunication NBIOT/LTE-M jusqu'au serveur dédié.

Product description and identification:



L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

- **Directive 2014/53/UE (RED)**
- **Directive 2011/65/UE (RoHS)**

➤ Documents appliqués

Article 3.1 a (2014/53/UE) : Norme(s) EN 62 368-1:2018, EN 62311:2008

(Protection de la santé et sécurité des utilisateurs / Safety & protection of the users' health)

Article 3.1 b (2014/53/UE) : Norme(s) EN 301 489-3 V2.3.2 et EN 301 489-52

VI.2.1, EN 301 489-1 V2.2.3, EN55032:2015+A11 :2020, EN55035:2017+A11 :2020

(Compatibilité électromagnétique / Electromagnetic compatibility)

Article 3.2 (2014/53/UE) : Norme(s) EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-13 V13.2.1

EN 300 220-2 V3.2.1

(Utilisation efficace et utilisation optimisée du spectre radioélectrique / Effective and efficient uses of the radio spectrum)

Article 3.3 (2014/53/UE) : Norme(s) /

(Exigence spécifique / Specific requirement)

2011/65/EU : Norme(s) EN 63 000:2018

(Exigence essentielle / Essential requirement)

L'organisme notifié (Emitech, NB 0536) a réalisé une analyse du dossier technique suivant l'article 3.2 et a délivré le certificat d'examen UE de type n :....

The notified body (name, number) performed (description of intervention) and issued the EU-type examination certificate: ...

Signé par et au nom de: M. Mathias Boutin

Signed for and on behalf of:

Date et lieu : Blanquefort, le 29/07/2024

Date and place:

Signature :



DECLARATION UE DE CONFORMITE

Directive RED 2014/53/UE
DECLARATION UE OF CONFORMITY

SOCIETE (fabricant)

COMPANY (manufacturer):

Nom : **BERKEM DEVELOPEMENT**

Name:

Adresse : 20, RUE JEAN DUVERT, 33290 BLANQUEFORT, FRANCE

Address:

Téléphone : +33 (0)5 64 31 06 60

Phone:

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

IDENTIFICATION DU PRODUIT

Identification of the Product

Marque: NOVATERM®

Brand name:

Désignation commerciale : NOVATERM® IGS 868 MHz

Trade name:

Type : Piège à termites

Type:

Description et identification du produit: Boitier pour sols naturels extérieurs comprenant un outil de mesure de consommation d'appât et permettant la transmission de l'information par liaison RF prioritaire 868 Mhz à une passerelle.

Product description and identification:



L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

- **Directive 2014/53/UE (RED)**
- **Directive 2011/65/UE (RoHS)**

➤ Documents appliqués

Article 3.1 a (2014/53/UE) : Norme(s) EN 301 489-3 V2.3.2, EN61326-1:2021

(Protection de la santé et sécurité des utilisateurs / Safety & protection of the users' health)

Article 3.1 b (2014/53/UE) : Norme(s) EN 61010-1:2010 + A1, EN 62479:2010

(Compatibilité électromagnétique / Electromagnetic compatibility)

Article 3.2 (2014/53/UE) : Norme(s) EN 300 220-2 V3.2.1

(Utilisation efficace et utilisation optimisée du spectre radioélectrique / Effective and efficient uses of the radio spectrum)

Article 3.3 (2014/53/UE) : Norme(s) /

(Exigence spécifique / Specific requirement)

2011/65/EU : Norme(s) EN 63 000:2018

(Exigence essentielle / Essential requirement)

L'organisme notifié (Emitech, NB 0536) a réalisé une analyse du dossier technique suivant l'article 3.2 et a délivré le certificat d'examen UE de type n :....

The notified body (name, number) performed (description of intervention) and issued the EU-type examination certificate: ...

Signé par et au nom de: M. Mathias Boutin
Signed for and on behalf of:

Date et lieu : Blanquefort, le 23/04/2024
Date and place:

Signature :



