

| | |
|--|---|
| Code produit DELTA DORE (<i>DELTA DORE product code</i>) | Nom commercial (<i>commercial name</i>) |
| 6050568 | RF 6450 |

Fabricant : DELTA DORE S.A.
Manufacturer: 35270 Bonnemain
France

Tel: +33 2 99 73 45 17
info.techniques@deltadore.com

Par la présente, DELTA DORE déclare sous sa seule responsabilité que le produit ci-dessus est en conformité avec la législation d'harmonisation de l'Union Européenne :

Hereby, DELTA DORE declares under its sole responsibility that the above device is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive des équipements radioélectriques 2014/53/UE

Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Directive RoHS 2011/65/CE

RoHS directive 2011/65/EC

Les normes harmonisées suivantes ont été appliquées :
The following harmonised standards have been applied:

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| RED 2014/53/EU Article 3.1a | Sécurité (<i>Safety</i>) Santé (<i>Health</i>) / EMF | EN 60730-1: 2011 EN 62479: 2010 |
| RED 2014/53/EU Article 3.1b | Compatibilité électromagnétique <i>Electromagnetic compatibility</i> | EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021 EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021 |
| RED 2014/53/EU Article 3.2 | Spéctre radioélectrique <i>Radio spectrum</i> | EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02) |
| RoHS 2011/65/EC | Restriction des substances dangereuses <i>Restriction of hazardous substances</i> | EN 50581: 2012 |

Signé pour et au nom de (*Signed for and on behalf of*) : **DELTA DORE**

Lieu (*Place*) : **Bonnemain (France)**

Nom (*Name*) : **Brice LEBERNICHEUX**

Signature (*Signature*) :



Date d'émission (*Date of issue – dd/mm/yyyy*) : **03/08/2023**

Fonction (*Function*) : **Responsable certification et qualité conception**
(Certification and quality assurance manager)