

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

La société
JCM TECHNOLOGIES, S.A.U.
 C/Costa d'en Paratge, 6 B
 08500 VIC – Barcelona
 SPAIN

déclare que le produit ci-après, lorsqu'il est utilisé en conformité, satisfait aux exigences fondamentales de la Directive RED 2014/53/UE, de la Directive RoHS 2011/65/UE et du Règlement sur l'Écoconception 2023/826/UE.

Produit	<i>Carte récepteur 868.35MHz</i>
Fabriqué par	<i>JCM TECHNOLOGIES, S.A.U.</i>
Marque	<i>JCM</i>
Type	<i>DLX-500</i>
Domaines d'utilisation	<i>Résidentiel, commercial et industrie légère</i>
Classification selon l'utilisation	<i>Classe 3</i>

Normes harmonisées appliquées

Directive RED 2014/53/UE	Normes harmonisées
<i>Article 3.1(a) - Sécurité</i>	<i>EN IEC 62368-1:2020 / AC:2020-05 + A11:2020</i> <i>EN 62479:2010</i>
<i>Article 3.1(b) - EMC</i>	<i>ETSI EN 301 489-1 v2.1.1, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1</i>
<i>Article 3.2 - L'utilisation du spectre</i>	<i>ETSI EN 300 220-1 v3.1.1, ETSI EN 300 220-2 v3.1.1</i>
Directive RoHS 2011/65/UE	Normes harmonisées
<i>Article 4 - Prévention</i> <i>Règlement sur l'Écoconception 2023/826/UE</i>	<i>EN 50581:2012</i> <i>Normes</i>
<i>Article 3 – Exigences d'écoconception</i>	<i>EN 50564:2011, EN 50643:2018 / A1:2020</i>

Vic, le 09/05/25



JUAN CAPDEVILA MAS
 Directeur Général

