

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

La société

**JCM TECHNOLOGIES, S.A.**

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 RED Directive 2014/53/UE et de la Directive de Machines 2006/42/CE; et avec la Directive RoHS 2011/65/UE.

Produit	<i>Récepteur bande de sécurité via radio 868,90 MHz et Récepteur Motion 868,35MHz</i>
Fabriqué par	<i>JCM TECHNOLOGIES, S.A.</i>
Marque	<i>JCM</i>
Type	<i>RBMOT30, RBMOT500</i>
Domaines d'utilisation	<i>Résidentiel, commercial et industrie légère</i>

### Normes harmonisées appliquées

Directive RED 2014/53/UE	Normes harmonisées
<i>Article 3.1(a) - Sécurité</i>	<i>EN 60950-1:2006 / A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2: 2013 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 de Machines 2006/42/CE	Normes harmonisées
<i>Annexe I - Santé et sécurité</i>	<i>EN 60335-1: 2012, EN 60335-2-103: 2015 EN ISO 13849-1: 2015, Category 2, PLd</i>
Directive RoHS 2011/65/UE	Normes harmonisées
<i>Article 4 - Prévention</i>	<i>EN 50581:2012</i>

Vic, le 28/06/19



JUAN CAPDEVILA MAS

Directeur Général

