

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE

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

declara que el producto que se menciona a continuación cumple con los requisitos esenciales de la Directiva RED 2014/53/UE, de la Directiva RoHS 2011/65/UE, y del Reglamento Ecodiseño 2023/826/UE, siempre y cuando el uso sea conforme a lo previsto.

| Producto | Receptor 868.35MHz |
|-------------------------|---|
| Fabricado por | JCM TECHNOLOGIES, S.A.U. |
| Marca comercial | JCM |
| Tipo | BASE30-1B, BASE30-2B, BASE500-1, BASE500-2, |
| | BASE500-1B, BASE500-2B |
| Entorno de uso | Residencial, comercial e industria ligera |
| Clasificación según uso | Clase 3 |

Normas armonizadas aplicadas

| Directiva RED 2014/53/UE | Normas armonizadas |
|---|--|
| Artículo 3.1(a) - Seguridad | EN IEC 62368-1:2020 / AC:2020-05 + A11:2020 |
| | EN 62479:2010 |
| Artículo 3.1(b) - EMC | ETSI EN 301 489-1 v2.1.1, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1 |
| Artículo 3.2 - Uso del espectro | ETSI EN 300 220-1 v3.1.1, ETSI EN 300 220-2 v3.1.1 |
| Directiva RoHS 2011/65/UE | Normas armonizadas |
| Artículo 4 - Prevención | EN 50581:2012 |
| Reglamento Ecodiseño 2023/826/UE | Normas |
| Artículo 3 — Requisitos de diseño ecológico | EN 50564:2011, EN 50643:2018 / A1:2020 |

Vic a 09/05/25

JUAN CAPDEVILA MAS Director General

