



Declaración de Conformidad de la UE

Fabricante

Nombre: Ring LLC

Dirección: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, Estados Unidos

Equipo

Modelo: 6HFYA2

Descripción: Chime Plus

Accesorio: N/A

Nosotros, **Ring LLC**, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto descrito anteriormente está en conformidad con las legislaciones de armonización de la Unión pertinentes:

Directiva de Equipos Radioeléctricos (2014/53/UE), Directiva de Restricción de Sustancias Peligrosas (2011/65/UE), Directiva de Diseño Ecológico (2009/125/CE)

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas y/u otras normas/reglamentos pertinentes:

1. Salud y Seguridad (Artículo 3.1 (a) de la Directiva de Equipos Radioeléctricos)
 - EN IEC 62368-1:2014/A11:2017
 - EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
 - EN 50665:2017
 - EN IEC 62311:2020
2. Compatibilidad electromagnética (Artículo 3.1 (b) de la Directiva de Equipos Radioeléctricos)
 - EN 301 489-1 V2.2.3
 - EN 301 489-17 V3.3.1
 - EN 55032:2015/A11:2020 Class B
 - EN 55035:2017/A11:2020
3. Uso del espectro de radiofrecuencia (Artículo 3.2 de la Directiva de Equipos Radioeléctricos)
 - EN 300 328 V2.2.2
4. Protección de la red (Artículo 3.3 (d) de la Directiva de Equipos Radioeléctricos)
 - EN 18031-1:2024
 - EN 303 645:2020
5. Protección de datos personales y privacidad (Artículo 3.3 (e) de la Directiva de Equipos Radioeléctricos)
 - EN 18031-2:2024
 - EN 303 645:2020



6. Directiva de Restricción de Sustancias Peligrosas (2011/65/UE)
 - EN IEC 63000:2018
7. Directiva de Diseño Ecológico (2009/125/CE)
 - (EU) 2023/826, EN 50564:2011

El Organismo Notificado (Nombre: **SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC**, ID: 2907) realizó la evaluación de conformidad según el anexo III, módulo B de la Directiva de equipos radioeléctricos 2014/53/UE y emitió el certificado de examen de tipo UE (Cert. N°: SN26C0104) que cubre los requisitos esenciales del artículo(s) 3.1 (a), 3.1 (b) y 3.2.

El Organismo Notificado (Nombre: **LCIE Bureau Veritas**, ID: 0081) realizó la evaluación de conformidad según el anexo III, módulo B de la Directiva de equipos radioeléctricos 2014/53/UE y emitió el certificado de examen UE de tipo (Cert. N°: RED_1142) que cubre los requisitos esenciales de los artículos 3.3 (d) y 3.3 (e).

Firmado por y en nombre de: Ring LLC

Lugar: 12515 Cerise Ave, Hawthorne, CA 90250, Estados Unidos

Nombre: Jason Mitura

Cargo: VP

April 16, 2026

Fecha:

Firma:

Signed by:

Jason Mitura

A79AC8B355AB41B...