

Fabricant DIEHL METERING S.A.S.
Manufacturer 67 Rue du Rhône
FR-68304 SAINT LOUIS CEDEX

**Déclare par la présente que le produit désigné sous la référence:**

Hereby declares that the product designated under the reference:

L'appareil : Emetteur radio 434 MHz unidirectionnel
The device Unidirectional 434 MHz radio transmitter

Marque commerciale : DIEHL METERING
Commercial trademark

Numéros - Désignations : 3057957 - IZAR RC 434 i G4
Numbers - Designation 3057978 - IZAR RC 434 i G4 HY
3048231 - IZAR RC 434 i R4
3051248 - IZAR RC 434 i R4 HY
3051220 - IZAR RC 434 i R4 BR

Est conforme aux exigences essentielles des directives suivantes :

Complies with the essential requirements of the following directives:

Directive R&TTE 1999/5/CE <i>R&TTE 1999/5/EC Directive</i>	(jusqu'au 12 juin 2016) <i>(up to 12 June 2016)</i>	Equipements hertziens et équipements terminaux de télécommunications <i>Radio equipment and telecommunications terminal equipment</i>
Directive RED 2014/53/UE <i>R&TTE 1999/5/EC Directive</i>	(à partir du 13 juin 2016) <i>(from 13 June 2016)</i>	
Directive RoHS 2011/65/UE <i>RoHS 2011/65/UE Directive</i>		Limitation d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. <i>Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment</i>

Le produit satisfait aux exigences des normes harmonisées et méthodes suivantes :

The product meets the requirements of harmonized standards and the following methods:

R&TTE

Santé & Sécurité (art 3.1a) <i>Health & Security</i>	EN60950-1:2006 + A11:2009, A1:2010, A12:2011, Cor.:2011, A2:2013 (Sécurité électrique / <i>Electrical safety</i>) EN 62311:2008, EN 62479:2010 (EMF)
CEM / EMC (art 3.1b)	EN 301 489-1 V1.9.2, EN 301 489-3 V1.6.1 (CEM / <i>EMC</i>)
Spectre radioélectrique (art 3.2) <i>Radio spectrum</i>	EN 300 220-2 V2.4.1 (Radio)
RoHS	EN 50581:2012

Délivré par DIEHL METERING S.A.S.
Delivered by

Saint-Louis, 17/03/2016

Martine Beck

Directrice Qualité / *Quality Manager*

Guy Bach

Responsable R&D Electronique / *Head of Electronic R&D*

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant DIEHL METERING.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer DIEHL METERING.