

## **DECLARATION DE CONFORMITE**

Par la présente,

### **FINE OFFSET ELECTRONICS CO., LTD**

2/F., Bldg. no.3, Ping Shan Minqi Industrial Park, Xiii Town, Nanshan District, Shenzhen, China

déclare que le transmetteur TX23-R est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU.

**Ce transmetteur est compatible avec les récepteurs suivants :**

**WS9005**

#### **Exigences essentielles :**

**Compatibilité électromagnétique  
et spectre radioélectrique (ERM):**

EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)  
EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)  
EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

.....  
(Identification des réglementations / normes)

**Sécurité des personnes -  
Exposition aux champs  
électromagnétiques**

EN 62479 : 2010

.....  
dentification des réglementations / normes)

**Sécurité des personnes –  
Sécurité électrique**

EN 60950-1 : 2005 Second Edition + Am 1 : 2009 + Am 2 : 2013  
EN 60950-1 : 2006 + A11 : 2009 + A1 : 2010 + A12 : 2011 + A2 : 2013

.....  
(Identification des réglementations / normes)

La déclaration de conformité peut être consultée sur le site :  
<http://www.lacrossetechnology.fr/>

**April 20<sup>th</sup>,  
2017, Shenzhen  
Henry Xu  
General Manager**

Henry Xu



## **DECLARATION DE CONFORMITE**

Par la présente,

### **FINE OFFSET ELECTRONICS CO., LTD**

2/F., Bldg. no.3, Ping Shan Minqi Industrial Park, Xiii Town, Nanshan District, Shenzhen, China

déclare que le transmetteur TX23-T est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU.

**Ce transmetteur est compatible avec les récepteurs suivants :**

**WS9005**

#### **Exigences essentielles :**

**Compatibilité électromagnétique  
et spectre radioélectrique (ERM):**

EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)  
EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)  
EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

.....  
(Identification des réglementations / normes)

**Sécurité des personnes -  
Exposition aux champs  
électromagnétiques**

EN 62479 : 2010

.....  
dentification des réglementations / normes)

**Sécurité des personnes –  
Sécurité électrique**

EN 60950-1 : 2005 Second Edition + Am 1 : 2009 + Am 2 : 2013  
EN 60950-1 : 2006 + A11 : 2009 + A1 : 2010 + A12 : 2011 + A2 : 2013

.....  
(Identification des réglementations / normes)

La déclaration de conformité peut être consultée sur le site :

<http://www.lacrossetechnology.fr>

**April 20<sup>th</sup>,  
2017, Shenzhen  
Henry Xu  
General Manager**

Henry Xu

