



# 317485\_1904

## Rating label - Size: 60 x 12 mm



### Model A

 IAN 317485\_1904      FCCID: 2AJ90-HG5686RX      Distributed by/ Distribuido por:  
 WIRELESS TEMPERATURE STATION ALARM CLOCK/ ESTACIÓN DE TEMPERATURA Y DESPERTADOR INALÁMBRICO  
 Li-Ion US LLC., Arlington, VA 22202  
 MODEL NO./ N°. DE MODELO: HG05686A-US-RX       : 2 x 1.5V === Type/ Tipo AAA      Made in/Hecho en: China  
 Version/Versión: 10/2019  
 This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
 Este dispositivo cumple con la fracción 15 del reglamento FCC. Su operación está sujeta a las siguientes condiciones: (1) este dispositivo puede no causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar operaciones no deseadas.

### Outdoor Sensor

### Model A

## Size: 31 x 20 mm

 IAN 317485\_1904  
 WIRELESS TEMPERATURE STATION ALARM CLOCK/  
 ESTACIÓN DE TEMPERATURA Y DESPERTADOR  
 INALÁMBRICO  
**IPX4**  
 MODEL NO./ N°. DE MODELO:  
 HG05686A-US-TX  
 : 2 x 1.5V === Type/ Tipo AAA

Made in/ Hecho en: China      Distributed by/ Distribuido por  
 Version/ Versión: 10/2019      Li-Ion US LLC., Arlington, VA 22202



## Size: 50 x 10 mm

FCCID: 2AJ90-HG5686TX  
 This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
 Este dispositivo cumple con la fracción 15 del reglamento FCC. Su operación está sujeta a las siguientes condiciones: (1) este dispositivo puede no causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar operaciones no deseadas.

## Size: 78mm x 10mm (all models)


**FOR INDOOR AND OUTDOOR USE.  
PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES.**

### Model B

 IAN 317485\_1904      FCCID: 2AJ90-HG5686RX      Distributed by/ Distribuido por:  
 WIRELESS TEMPERATURE STATION ALARM CLOCK/ ESTACIÓN DE TEMPERATURA Y DESPERTADOR INALÁMBRICO  
 Li-Ion US LLC., Arlington, VA 22202  
 MODEL NO./ N°. DE MODELO: HG05686B-US-RX       : 2 x 1.5V === Type/ Tipo AAA      Made in/Hecho en: China  
 Version/Versión: 10/2019  
 This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
 Este dispositivo cumple con la fracción 15 del reglamento FCC. Su operación está sujeta a las siguientes condiciones: (1) este dispositivo puede no causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar operaciones no deseadas.

### Model B

## Size: 31 x 20 mm

 IAN 317485\_1904  
 WIRELESS TEMPERATURE STATION ALARM CLOCK/  
 ESTACIÓN DE TEMPERATURA Y DESPERTADOR  
 INALÁMBRICO  
**IPX4**  
 MODEL NO./ N°. DE MODELO:  
 HG05686B-US-TX  
 : 2 x 1.5V === Type/ Tipo AAA

Made in/ Hecho en: China      Distributed by/ Distribuido por  
 Version/ Versión: 10/2019      Li-Ion US LLC., Arlington, VA 22202

## Size: 50 x 10 mm

FCCID: 2AJ90-HG5686TX  
 This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
 Este dispositivo cumple con la fracción 15 del reglamento FCC. Su operación está sujeta a las siguientes condiciones: (1) este dispositivo puede no causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar operaciones no deseadas.

## position



## position

