



23.0mm x 35.0mm

**Jeckson**  
**Model No. : 47-1012-T**  
**Mid Line Remote, 433MHz**  
**FCC ID: ELY547-47-1012-T IC: 1492A-471012T**  
**Input Voltage: 3.0V (2 x AAA Alkaline)**  
 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.  
 Cet Appareil est conforme a la partie 15 des regles de la FCC. Le fonctionnement de cet appareil est soumis aux conditions suivantes: 1) Cet appareil ne doit pas causer d'interference nuisible. 2) Cet appareil doit accepter toute interference pouvant être recue y compris l'interference pouvant causer un fonctionnement non désiré.  
 Est dispositivo se conforma con la parte 15 de las reglas de la FCC. La operación de este dispositivo es sujeta las condiciones siguientes: 1) Este dispositivo puede no causar interferencia dañosa. 2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que se pueda recibir incluyendo interferencia que causa la operación indeseada.  
**MADE IN CHINA / FAIT EN CHINE / HECHO EN CHINA**

23.0mm x 35.0mm

**Dimplex**  
**Model No. : 47-1012-T**  
**Mid Line Remote, 433MHz**  
**FCC ID: ELY547-47-1012-T IC: 1492A-471012T**  
**Input Voltage: 3.0V (2 x AAA Alkaline)**  
 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.  
 Cet Appareil est conforme a la partie 15 des regles de la FCC. Le fonctionnement de cet appareil est soumis aux conditions suivantes: 1) Cet appareil ne doit pas causer d'interference nuisible. 2) Cet appareil doit accepter toute interference pouvant être recue y compris l'interference pouvant causer un fonctionnement non désiré.  
 Est dispositivo se conforma con la parte 15 de las reglas de la FCC. La operación de este dispositivo es sujeta las condiciones siguientes: 1) Este dispositivo puede no causar interferencia dañosa. 2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que se pueda recibir incluyendo interferencia que causa la operación indeseada.  
**MADE IN CHINA / FAIT EN CHINE / HECHO EN CHINA**