



ONE.2



## DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS RECEPTOR UNIVERSAL

2 canales

433.92 MHz



### ONE.2WB

9673103

Receptor universal 433,92 MHz, 2 canales en caja. Controla tres tipos distintos de codificación: rolling code, código programable y advanced rolling code. Memorización de la codificación luego de la primera transmisión con el transmisor.

433.92 MHz



### ONE.2WI

9673102

Receptor universal 433,92 MHz, 2 canales enchufable. Controla tres tipos distintos de codificación: rolling code, código programable y advanced rolling code. Memorización de la codificación luego de la primera transmisión con el transmisor.

868 MHz



### ONE.2QB

9673112

Receptor universal 868 MHz, 2 canales en caja. Controla tres tipos distintos de codificación: rolling code, código programable y advanced rolling code. Memorización de la codificación luego de la primera transmisión con el transmisor.

868 MHz



### ONE.2QI

9673111

Receptor universal 868 MHz, 2 canales enchufable. Controla tres tipos distintos de codificación: rolling code, código programable y advanced rolling code. Memorización de la codificación luego de la primera transmisión con el transmisor.