

MANUAL RECEPTOR TEBAS K-19 1CH

Grabado de controles remotos

Modo Pulso: Presione una vez el botón del receptor, el led permanecerá prendido hasta que se presione el botón del transmisor a grabar. Una vez realizada la acción este se apagará. Repetir el paso para el siguiente transmisor a grabar.

Modo Estado(On/off): Presione dos veces el botón del receptor, el led permanecerá prendido hasta que se presione el botón del transmisor a grabar. Una vez realizada la acción este se apagará. Repetir el paso para el siguiente transmisor a grabar.

Modo Temporizado de 5 segundos: Presione cuatro veces el botón del receptor, el led permanecerá prendido hasta que presione el botón del transmisor a grabar. El led parpadeara 3 veces indicando la lectura correcta.

Modo Temporizado de 10 segundos: Presione cinco veces el botón del receptor, el led permanecerá prendido hasta que presione el botón del transmisor a grabar. El led parpadeara 3 veces indicando la lectura correcta.

Modo Temporizado de 15 segundos: Presione seis veces el botón del receptor, el led permanecerá prendido hasta que presione el botón del transmisor a grabar. El led parpadeara 3 veces indicando la lectura correcta.

Modo Temporizado de 20 segundos: Presione siete veces el botón del receptor, el led permanecerá prendido hasta que presione el botón del transmisor a grabar. El led parpadeara 3 veces indicando la lectura correcta.

Funciones del receptor:

Modo Pulso: La salida quedara retenida mientras se mantenga pulsado el botón del transmisor, en el momento que se suelte el botón del transmisor la salida volverá a su estado anterior.

Modo Estado: Por cada pulsación del transmisor, la salida cambiara de estado y quedara retenida hasta la siguiente pulsación.

Modo Temporizado: Por cada pulsación del transmisor, la salida cambiara de estado durante un periodo de tiempo definido por programación. Luego volverá a su estado anterior.

Borrado de controles remotos:

Para eliminar los controles grabados presione 8 veces seguidas el botón del receptor, el led parpadeara durante unos segundos y se apagara. El proceso de borrado estará completado.

Borneras de conexión:

V+: Alimentación positiva

V-: Alimentación negativa

COM: Común del relay

NA: Salida Normalmente Abierta

NC: Salida Normalmente Cerra