

**XTR040804**

## CONTROLADOR RECEPTOR IR/RF



### CARACTERISTICAS

- Mediante este Controlador se puede gobernar hasta un total de 128 grupos de módulos manualmente (8 por código de casa).
- Incluye receptor de IR para mandos universales compatibles X-10.
- También incluye un receptor RF para el Mando Multimedia XTR080504
- Fácil funcionamiento, simplemente se enchufa a 220V. 50Hz.

### VENTAJAS

El CONTROLADOR RECEPTOR IR/RF, incorpora funciones de control domótico, aportando a su vivienda ventajas que sin duda le harán la vida más fácil:

**Confort:** permite encender, apagar y controlar el nivel de iluminación de hasta 8 equipos eléctricos o luces incandescentes desde el propio teclado que incorpora (por grupo).

Permite la recepción por infrarrojos de las señales emitidas por mandos universales compatibles X-10.

Además, dispone de un receptor RF integrado para recibir señales desde el MANDO MULTIMEDIA XTR080504 vía RF, de manera que la señal llegue al receptor desde cualquier lugar de la casa (no es necesario "apuntar" directamente al receptor).

Sin instalación, basta con enchufarlo a una toma de corriente de la red eléctrica.

Teclado ergonómico incluido en el frontal para actuación directa de control de módulos X-10.

Incluye las teclas con función "ALL LIGHTS ON", que permitirá al usuario encender todas las luces conectadas a módulos X-10 y "ALL UNITS OFF" que apaga todas las luces y aparatos simplemente apretando la tecla.

### DATOS TECNICOS

<b>Tensión Alimentación</b>	220 V (±10%-15%), 50 Hz
<b>Emisiones EMC</b>	Cumple EN 50081-1
<b>Inmunidad EMC</b>	Cumple EN 50082-1
<b>Seguridad eléctrica</b>	Cumple EN 60950 y EN60065
<b>Sensibilidad Señal</b>	50 mVpp mínimo a 120 kHz
<b>Impedancia</b>	180Ω (L-N) a 120 kHz
<b>Señal X-10</b>	120 Khz./2.5vp-p
<b>Duración de Baterías</b>	5 días aprox. sin alimentación 220V.
<b>Temperatura</b>	-10°C a +50°C (funcionamiento) -20°C a +70°C (almacenamiento)
<b>Dimensiones</b>	Altura x Anchura x Profundidad 2,7cms. x 11,5 cms x 9,3 cms. Peso 260 grs.



### APLICACIONES

Apagar o encender los distintos aparatos de casa, a la vez que regular la iluminación controlada por módulos X-10 desde el teclado.

Encendido de luces o aparatos de forma cómoda, desde los mandos universales compatibles X-10 vía IR, y desde el MANDO MULTIMEDIA XTR080504 vía RF.

Control manual instantáneo de cualquier módulo X-10 conectado a la red eléctrica.

## INSTRUCCIONES

1. Seleccione el código de Casa deseado con ayuda de un pequeño destornillador.
2. Enchufe el XTP040804 a la línea eléctrica.
3. Seleccione el código de Unidad para el grupo de módulos que quiera controlar desde el teclado del XTP040804 (módulos de 1 a 4, o de 5 a 8).
4. Para controlar luces y aparatos desde el teclado del XTP040804:
  - a. Para encender o apagar un módulo, pulse el correspondiente botón de Código de Unidad, es decir, 1, 2, 3 o 4 (o 5, 6, 7 o 8, según ajuste el interruptor). Seguidamente presione ON o OFF para encender o apagar, respectivamente.
  - b. Para atenuar o aumentar intensidad de luces controladas por módulos X-10 (XTP130803, XTP130807 o XTP130808), presione como en el caso anterior la correspondiente tecla de Código de Unidad. A continuación, presione DIM o BRIGHT, para atenuar y aumentar intensidad, y mantenga pulsada la tecla hasta conseguir el nivel de intensidad deseado.
  - c. Presione ALL LIGHTS ON para encender TODAS las luces controladas por módulos X-10 que estén configuradas con el mismo Código de Casa \*.
  - d. Presione ALL UNITS OFF para apagar TODOS los módulos X-10, tanto luces y aparatos, que estén configurados con el mismo Código de Casa \*.

El XTP040804 controla desde el teclado los módulos del 1 al 8. Cuando usa un mando X-10 vía IR se podrá conseguir actuar sobre los módulos del 1 al 10.

\* NOTA: Esto afecta a TODOS los 16 Códigos de Unidad (no sólo 1-4 o 5-8)

HOME SYSTEMS  
[www.homesystems.es](http://www.homesystems.es)