



 OAKCASTLE

# FV·200

---

USER MANUAL

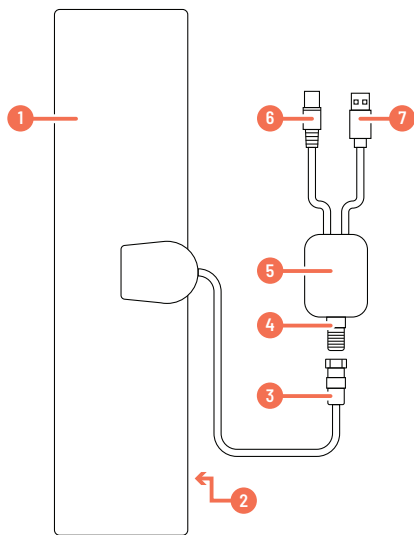
EN

DE

FR

IT

ES



1. Antena de montaje en pared FV200
2. Adhesivo de montaje en pared FV200
3. Conector F coaxial RF (macho) de antena FV100
4. Conector F coaxial RF (hembra) de antena del amplificador de señal
5. Amplificador de señal USB
6. Conector de salida coaxial RF (macho) del amplificador de señal (al televisor/ decodificador TDT)
7. Fuente de alimentación USB de 5 V CC del amplificador de señal

- Conecte el conector F coaxial RF (macho) de la antena FV100 (**Ref. 3**) al conector F coaxial RF (hembra) de la antena del amplificador de señal (**Ref. 4**).
- Conecte el conector USB del amplificador de señal (**Ref. 7**) a una fuente de alimentación USB.
- Conecte el conector de salida coaxial RF (macho) del amplificador de señal (**Ref. 6**) a un conector de entrada coaxial RF (hembra) en su decodificador.
- Coloque la antena FV100 en un lugar conveniente, idealmente en una posición alta y cerca de una ventana dentro de su casa. Si se utiliza en un lugar aislado dentro de la casa, la unidad no podrá captar las señales de canales de baja intensidad.

- 1. Lea estas instrucciones.**
- Guarde estas instrucciones. También pueden descargarse las instrucciones en [www.oakcastle.co.uk](http://www.oakcastle.co.uk)
- Preste atención a todas las advertencias.
- Siga todas las instrucciones.
- No limpie el aparato cerca del agua o con agua.
- No bloquee ninguna abertura de ventilación.  
Instale la unidad de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- No instale la unidad cerca de ninguna fuente de calor como radiadores, acumuladores de calor, estufas u otros aparatos (incluidos amplificadores) que produzcan calor.
- Proteja el cable de alimentación para que no se pise o quede aplastado, especialmente en los enchufes, las tomas de corriente y el punto por el que salen del aparato.
- Use únicamente los accesorios especificados por el fabricante.
- Desenchufe este aparato durante las tormentas eléctricas o cuando no se vaya a usar durante un largo período de tiempo.
- Solicite todas las reparaciones a técnicos cualificados. Es necesario reparar el aparato cuando se ha dañado de alguna manera, como por ejemplo si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, si se ha derramado líquido o han caído objetos sobre él, si ha estado expuesto a la lluvia o a la humedad, si no funciona con normalidad o si se ha caído.
- No se deben colocar fuentes de llamas vivas, tales como velas encendidas, encima del aparato.
- Deshágase de las pilas y productos eléctricos usados de forma segura, de acuerdo con las autoridades y las normativas locales.


## OTRAS ADVERTENCIAS

El aparato no deberá exponerse a goteos ni salpicaduras y no deberán colocarse sobre él objetos llenos de líquido, como jarrones.


El enchufe principal se usa para desconectar el dispositivo y debe permanecer fácilmente accesible durante su uso previsto. Para desconectar completamente el aparato de la red eléctrica, deberá desconectarse completamente el enchufe de red de la toma de corriente principal.


No deberá exponerse la batería a un calor excesivo como el sol, el fuego o similares.


## RECICLAJE DE PRODUCTOS ELÉCTRICOS

 Deberá reciclar sus residuos de aparatos eléctricos y así ayudar al medioambiente. Este símbolo significa que un producto eléctrico no debe desecharse con la basura doméstica normal. Asegúrese de que se lleva a una instalación de gestión de desechos adecuada para su eliminación cuando termine con él.

**IMPORTANTE:** Lea todas las instrucciones detenidamente antes de usar el aparato y guárdelas para futuras consultas.

 Riesgo de descarga eléctrica.  
No abrir

 Lea todas las instrucciones detenidamente antes de usar el aparato y guárdelas para futuras consultas

 Al llevar a cabo el mantenimiento, use solo piezas de repuesto idénticas



### ATENCIÓN

RIESGO DE SHOCK  
ELÉCTRICO NO ABRIR



### CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN



**IMPORTANTE:** Lea todas las instrucciones detenidamente antes de usar el aparato y guárdelas para futuras consultas.



[WWW.OAKCASTLE.CO.UK](http://WWW.OAKCASTLE.CO.UK)