



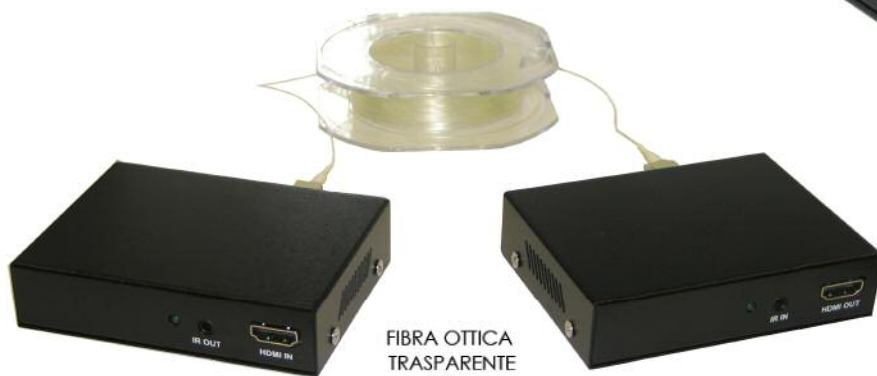
NOVITA' 2009

Trasmittitore - Ricevitore HDMI su Fibra Ottica

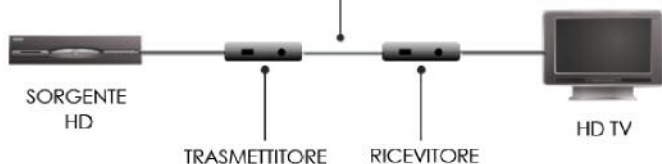
Questo prodotto innovativo permette di trasmettere il segnale HDMI per la prima volta a 300 mt di distanza, utilizzando un solo cavo a fibra ottica trasparente e sottile. In questo modo installando l'apparecchio, il cavo a fibra ottica risulterà invisibile sulla parete! Tra le caratteristiche che rendono affidabile ed efficiente questo prodotto, da notare è la banda totale per la trasmissione dei dati: ben 6,25 Gbps attraverso un solo cavo. La fibra ottica, oltre ad essere flessibile ed immune ai disturbi elettrici ed alle condizioni atmosferiche più estreme, hanno anche una bassa attenuazione che garantisce una trasmissione ottimale del segnale anche su lunghe distanze.

Specifiche:

- * Supporta l'HDMI 1.3 e il Full HD fino a 1080P/60Hz con profondità di colore 36 bit.
- * E' compatibile con l' HDCP.
- * Lunghezza massima tra trasmettitore e ricevitore: 300 mt.
- * Funzione di ripetitore IR.
- * Supporta la funzione passthrough CEC.
- * Banda totale: 6,25 Gbps su un singolo cavo a fibra ottica.
- * Cavo a fibra ottica trasparente (30 mt) incluso nella confezione.
- * Trasmissione dei dati senza alcuna compressione.



FIBRA OTTICA
TRASPARENTE
CON
CONNETTORE LC



RS ELETTRONICA s.r.l.

Via B. Buozzi, 38 (Zona Ind. Baraccola) - 60131 Ancona Tel. 071 2866866 / 071 2866810 - Fax 071 2866494 - Cod. Fisc e P.IVA 00818630428
Internet : www.thender.it - E-mail : info@thender.it