



# ESTENSORE DI SEGNALE HDMI WIRELESS DUAL BAND

CON RIPETITORE  
DI TELECOMANDO E LOOPOUT

**HD**  
PREMIUM

**1080p**  
Full HD

**HDMI™**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



**IRIDIUM**  
WIRELESS HDMI EXTENDER

COD. 14.2810.70



**DUALBAND**  
2,4/5GHz

**100m\***

**LOOPOUT**  
HDMI

**RIPETITORE**  
DI TELECOMANDO

Risoluzione max	Full HD 1080p	Velocità dati HDMI	6,75 Gbps
Distanza max*	100 m	Frequenza IR	38 KHz
Frequenza wireless	2,4 / 5 GHz	Alimentatore esterno (incluso)	2x 100V-240V~50HZ/60Hz, 5V $\equiv$ 2A
Antenne esterne	2x 3dBi	Dimensioni	2x 127.5x127.5x25 mm
Standard wireless	IEEE 802.11a/b/g/n	Peso Tx	0,176 kg
Banda HDMI	675 MHz	Peso Rx	0,17 kg

Composto da trasmettitore (Tx) e ricevitore (Rx), questo estensore invia il segnale HDMI con risoluzione 1080p Full HD con la tecnologia wireless, a una distanza massima di 100m (\*N.B.: in condizioni ideali, senza ostacoli o interferenze; l'architettura dell'ambiente d'uso, inclusi i materiali di costruzione, e altre sorgenti di segnali wireless possono influire anche fortemente su tale dato).

Conforme allo standard TCP/IP. Frequenza wireless Dual Band 2,4 e 5GHz. Doppia antenna esterna ad alto guadagno. Il Tx dispone di un'uscita HDMI loopout per la connessione di un display di prossimità, e di un ripetitore IR remoto per il telecomando della sorgente HDMI. Particolarmente consigliato in ambito multimediale domestico, per presentazioni aziendali o scolastiche, conferenze, fiere, etc.

