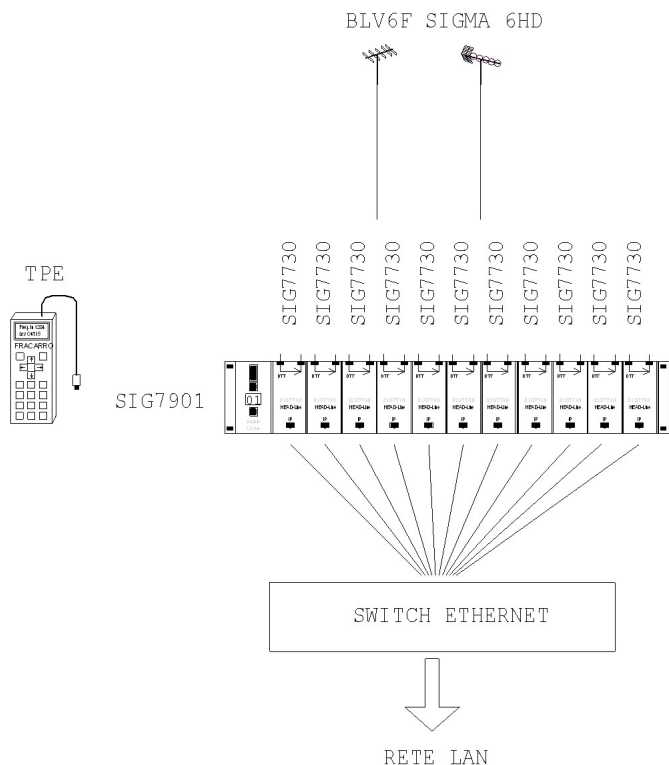


TV OVER IP 11 MUX free to air



Esempio configurazione

- 1° SIG7730 Mux: Rai 1 programmi: rai 1, rai 2, rai 3 e rai news
- 2° SIG7730 Mux: Rai 3 programmi: Rai 4, Rai Gulp, Rai Movie, Rai premium e rai yoyo
- 3° SIG7730 Mux: La 9 programmi: Italia +, La8, La9 e Cafe Tv24
- 4° SIG7730 Mux: RAI 2 programmi: Rai Scuola, Rai Sport1, Rai sport 2 e TV 2000
- 5° SIG7730 Mux: Mediaset 2 programmi: Boing, Cartoonito, Mediaset Extra e Mediaset Italia 2
- 6° SIG7730 Mux: La 3 programmi: Canale 5 HD e Italia 1 HD
- 7° SIG7730 Mux: RAI 4 programmi: Rai 5, Rai HD, Rai Storia
- 8° SIG7730 Mux: Rete A1 programmi: Cielo, DeeJay Tv, Focus e Winga Tv
- 9° SIG7730 Mux: Timb 1 programmi: DMax, Giallo, Mediaset Extra, Mediaset Italia 2, Qvc, Real Time
- 10° SIG7730 Mux: Mediaset 4 programmi: Canale 5, Iris, Italia 1, La 5, Retequattro, Tgcom 24
- 11° SIG7730 Mux: Timb 3 programmi: Frisbee, K-2, la 7, Mtv Italia.

Il presente schema di massima proposto non costituisce progetto che deve essere redatto da progettista abilitato.

Il dimensionamento delle antenne, miscelatori, amplificatori e relativi supporti di fissaggio è puramente indicativa in quanto la scelta dipende esclusivamente dalla tipologia di segnale ricevuto nella zona di realizzazione dell'impianto.

L'indicazione delle antenne, dei supporti porta-antenna e dei preamplificatori da palo nello schema è puramente indicativa, in quanto la scelta dipende esclusivamente dalla tipologia di segnale TV ricevuto nella zona di realizzazione dell'impianto e dalla struttura dello stabile.

Le lunghezze dei percorsi nello schema sono puramente indicativi.

La distribuzione e la simulazione d'impianto sono realizzate utilizzando cavo con diametro 7mm (PAS4007111)

Lo schema è di proprietà di Fracarro Radioindustrie Spa e non è divulgabile