

MATRICE N:N 4K

HDMI + USB

overIP

TOP DI GAMMA

Realizza una matrice modulare su rete LAN costituita da uno o più trasmettitori (CT375/15T) e uno o più ricevitori (CT375/15R). Il prodotto ti permette la distribuzione e la selezione del segnale audio/video, USB, seriale e IR su cavo Cat.5e/Cat.6 in modo semplice e scalabile. Disponibile la predisposizione per l'estensione tramite fibra ottica. Sarà necessario aggiungere il transceiver nello slot dedicato. L'extender supporta la risoluzione 4K@60Hz in ingresso e distribuisce in uscita la risoluzione massima di 4k@30Hz. Inoltre grazie alla funzione scaler può ridurre la risoluzione a 1080p@50/60Hz per adattare il segnale a monitor FullHD.

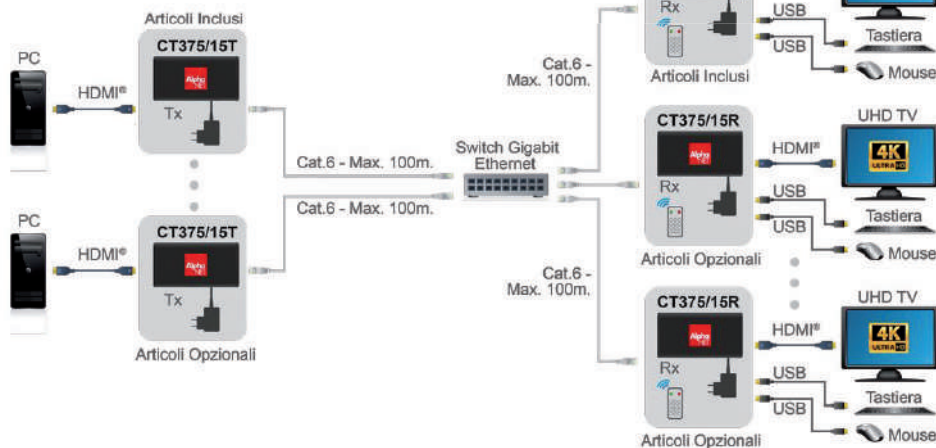


L'extender può essere utilizzato in diverse modalità:

- 1 - punto-punto (1:1) con distanza massima di 100m.
- 2 - punto multi-punto (1:N) su rete LAN tramite switch Gigabit IGMP.
- 3 - multi-punto multi-punto (N:N) su rete LAN tramite switch Gigabit IGMP.
- 4 - modalità video wall (max 8x16)

CT375/15 unità trasmettitore

CT375/15R unità ricevitore



FATTI TROVARE PRONTO PER LO SWITCH-OFF

Scopri il catalogo dedicato alle connessioni audio video con tutti i cavi del momento.

Richiedi il
Catalogo CAT.25



HDMI A LUNGHE DISTANZE?

I cavi HDMI in fibra ottica garantiscono la massima qualità di trasmissione sulle lunghe distanze.

Disponibili
fino a 50 metri!

