



## CT562

Extender 4 porte USB 2.0 fino a 150m

Si tratta di un extender USB 2.0, che può realizzare una connessione one-to-one tramite cavi di rete CAT5e/6/7, con una distanza di trasmissione fino a 100 m per CAT5e e 150 m per CAT6 e superiori. Quando la connessione è Over IP la distanza complessiva dei cavi (ingresso e uscita) può raddoppiare.

Nel ricevitore sono presenti 4 uscite USB 2.0.

Compatibile con USB1.1 (12Mbps) e USB1.0 (1.5Mbps)

Supporta periferiche come stampante, fotocamera, scanner, unità flash USB, tastiera, mouse, touchscreen, ecc..., hub USB per più dispositivi periferici.

Supporta switch gigabit.

Può essere utilizzato per il monitoraggio della sicurezza, videogiochi, controllo industriale, audiovisivo professionale, medicina intelligente e altri campi.

Il trasmettitore può essere alimentato direttamente dal dispositivo sorgente.

### Specifiche

- USB standard: USB 2.0, compatibile con USB1.1, USB 0.0
- Velocità di trasferimento dati: fino a 480Mbps
- Distanza massima punto-punto: 100m (CAT5e), 150m (CAT6/6A/7)
- Distanza massima OVER IP: trasmettitore 100m (CAT5e), 150m (CAT6/6A/7) + ricevitore 100m (CAT5e), 150m (CAT6/6A/7)
- Cavo consigliato: UTP Cat5e o superiore (IEEE-5688)
- USB Device supportati: stampante, fotocamera, scanner, chiavetta USB, tastiera, mouse, touch screen, ecc...
- Alimentazione: trasmettitore alimentato da device sorgente tramite cavo USB, ricevitore con alimentatore 5V dc 1A
- Plug&Play
- S/O compatibile: Windows, Max OSX e Linux
- Protezione contro i fulmini
- Protezione contro le sovratensioni
- Protezione ESD
- Temperatura di lavoro: -20° ~ 50°C
- Dimensioni (LxWxH): 76x60x21mm

### Connessioni

Trasmettitore

-Connettore USB (PC)

-Connettore RJ45

Ricevitore

-Connettore RJ45

-4x Connettore USB (periferiche)

### Contenuto confezione

1x trasmettitore

1x ricevitore

1x alimentatore 5V dc 1A 5W

1x cavo USB tipo A maschio - tipo A maschio

1x manuale d'uso

Over IP (LAN) - USB - 150m

## Dati del Prodotto

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche

Distanza Extender: 150 m  
 Tipo Extender: USB

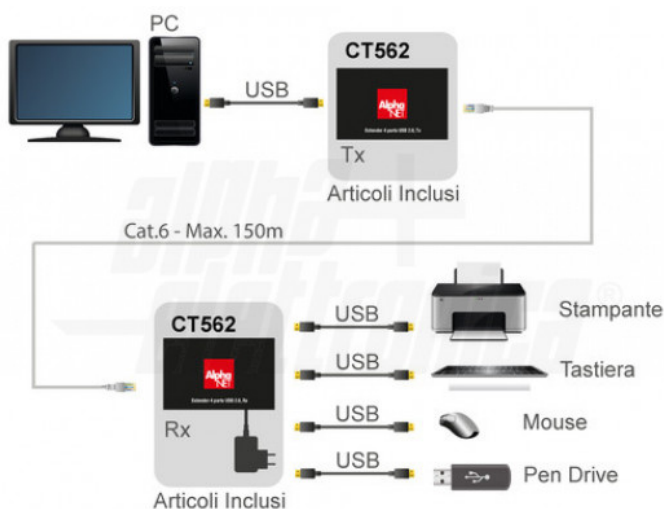
Tecnologia Over IP (LAN)  
 Tipologia Trasmettitore+Ricevitore

## Caratteristiche Generali

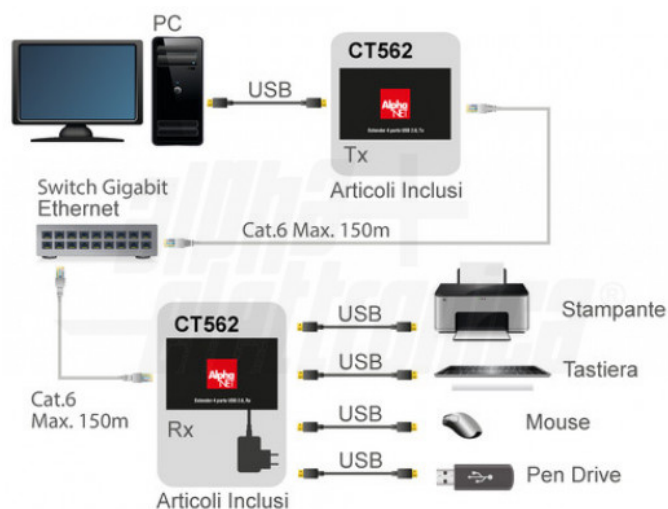
Marca: AlphaNet

## Disegni Tecnici

Collegamento 1:1



Collegamento Switch



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.