



## Collegamenti digitali audio Pro16

### Collegamento a 16 Canali

Il collegamento digitale multicanale di Aviom richiede due moduli A-Net: uno di ingresso ed uno di uscita. Nell'esempio di Figura 3 è raffigurato un modulo di ingresso AN-16/i-M che permette di utilizzare segnali di ingressi a livello microfonico e linea. Questo modulo può essere sostituito con l'AN-16/i, che accetta segnali linea, o con la scheda Y1 per mixer digitali Yamaha.

Il modulo di ingresso è connesso al modulo di uscita tramite un cavo Cat-5 che può essere lungo fino a 150 metri.



Figura 3

Il collegamento digitale Aviom permette di collegare in cascata i moduli di uscita A-Net e di creare così uno splitter audio virtualmente illimitato, come in Figura 4.

I tre moduli di uscita AN-16/o forniscono in uscita gli stessi segnali audio e possono essere posizionati fino a 150 metri l'uno dall'altro.

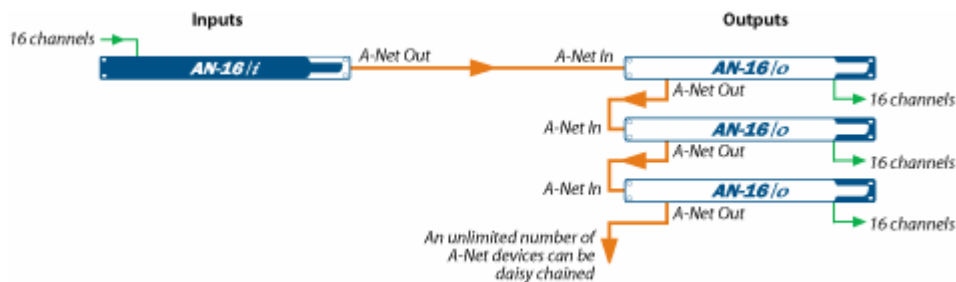


Figura 4