



## AVer x LINDY

### QUANDO È RICHIESTA LA MASSIMA PERFORMANCE, AVer SCEGLIE LINDY

AVer, nota per i suoi elevati standard nell'imaging professionale, aveva bisogno di una connettività USB a lunga distanza completamente affidabile. Dopo ampi test su diverse soluzioni di estensione USB 3.0, solo Lindy ha soddisfatto le loro esigenze.

Su tutta la gamma di telecamere AVer — dalle unità compatte per videoconferenze ai modelli PTZ avanzati e di livello medico — i cavi Lindy hanno garantito risultati impeccabili: video nitido, PTZ e tracciamento automatico reattivi, e connessioni stabili anche a 20-25 metri.

### LA SFIDA

Le configurazioni moderne di videoconferenze, streaming, registrazione di lezioni, imaging medico e tracciamento automatico richiedono spesso il posizionamento delle telecamere ben oltre i limiti dei cavi USB standard. Per AVer, la sfida era garantire che le telecamere funzionassero in modo affidabile a queste lunghe distanze dal PC host — senza compromettere la qualità video, introdurre latenza o problemi di alimentazione, né ridurre la reattività del PTZ e del tracciamento automatico.



### APPROCCIO DI TEST E SOLUZIONE

Per affrontare questa sfida, AVer si è associata a Lindy per testare una gamma di telecamere utilizzando cavi di estensione USB 3.0 attivi Lindy di varie lunghezze (3 m, 10 m, oltre 20 m). I test, condotti in ambienti reali come sale riunioni e laboratori medici, si sono concentrati sulla qualità video, latenza, alimentazione, funzionalità PTZ/tracciamento automatico e robustezza complessiva della connessione, garantendo prestazioni affidabili anche a lunghe distanze.



**Prodotti e telecamere AVer per l'abbinamento perfetto**

La gamma AVer comprende telecamere USB CAM Series plug-and-play, modelli TR Series con tracciamento automatico basato su IA e telecamere PTZ200/300 per panoramica, inclinazione e zoom fluidi in ampi spazi. La MT300/100 Matrix Tracking Box consente un tracciamento e uno switch intelligenti dei presentatori, mentre le telecamere PTZ di grado medicale MD offrono immagini precise conformi agli standard.

**Rallunga Attiva USB 3.0 Lindy Extension Pro**

Questa rallunga USB attiva offre prestazioni affidabili fino a 20 m, supporta combinazioni modulari con altri cavi Extension Pro, garantisce piena velocità USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed a 5 Gbps, dispone di connettori a bloccaggio sicuro e permette un'installazione rapida plug-and-play.



**Testato da AVer. Approvato da AVer. Usa le rallonge USB Lindy per le migliori prestazioni con le seguenti telecamere AVer...**



**CAM Series**



**PTZ Cameras**



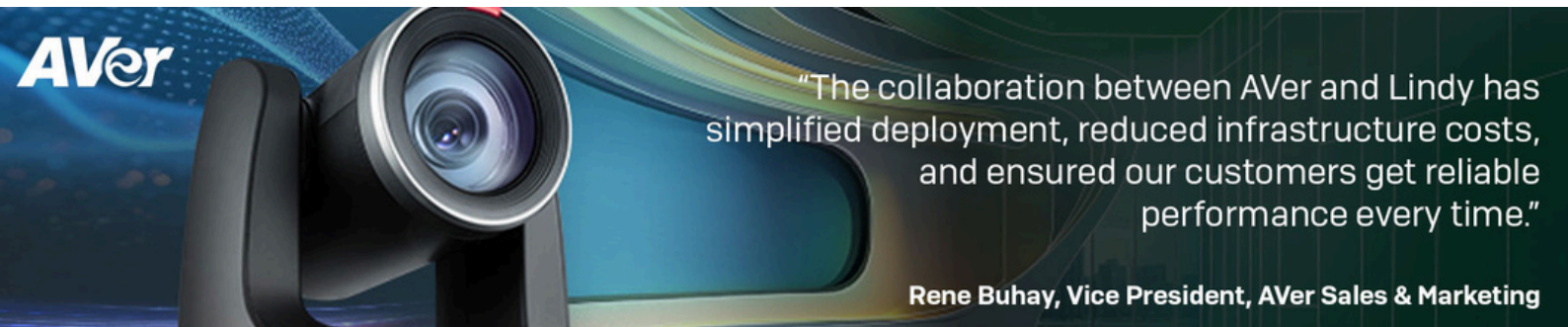
**MT300 Matrix**



**TR Series**



**Medical Cameras**



**RISULTATI E VANTAGGI**

L'uso delle rallonge USB 3.0 attive Lindy con le telecamere AVer offre maggiore flessibilità di installazione, consentendo un posizionamento ottimale delle telecamere oltre i limiti dei cavi USB standard. La soluzione semplifica l'infrastruttura eliminando extender proprietari o costosi sistemi AV over IP, mantenendo tutte le funzionalità PTZ, di tracciamento e imaging. Fornisce inoltre un metodo affidabile ed economico per la connettività video USB a lunga distanza.

Scansiona per saperne di più sull'applicazione.



**MAGGIORE EFFICIENZA DELLE RIUNIONI**



**EFFICIENZA DEI COSTI**



**AFFIDABILITÀ & DURATA**



**SODDISFAZIONE DEL CLIENTE**