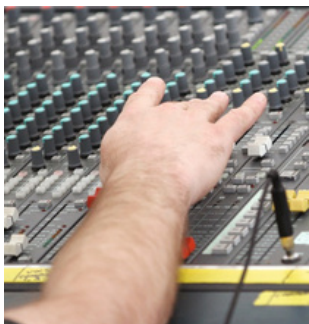


## Prodotti Audio



Soluzioni audio AV: che tu stia cercando di adattare segnali bilanciati a sbilanciati, sdoppiare un cavo microfonico o registrare il microfono "Voice of God", abbiamo una gamma di prodotti che continuano a rappresentare il punto di riferimento nel settore AV.

### PCBalBox

- Converte l'audio sbilanciato in bilanciato (e viceversa). Ideale per collegare dispositivi audio consumer (PC, lettori MP3, ecc.) a sistemi audio bilanciati.
- Il cavo jack stereo da 3,5 mm fisso garantisce sempre la disponibilità del connettore corretto per collegarsi ai dispositivi audio consumer.
- Risolve problemi di ronzio, converte il segnale stereo in mono e adatta i livelli da linea a microfono.



### USB Bal Box

- Conversione da digitale ad analogico
- Uscita pulita, amplificata e bilanciata
- Controllo dell'uscita, pad commutabile e conversione da stereo a mono
- Isolamento di massa (Ground Lift) per scegliere se collegare o isolare la massa
- LED di accensione
- Cavo USB A-B incluso
- Nessun software necessario, standard HID



### AiOx - Audio In e Out



- Conference Audio Toolkit su USB
- Riproduzione audio bilanciata con controllo del livello e somma stereo/mono
- Registrazione da linea o microfono con controlli di livello
- LED Clip per indicare distorsione – rosso
- LED Segnale presente – blu
- Alimentazione tramite USB, cavo A-B incluso

### Splixer

- Semplice sdoppiatore di cavo XLR e/o adattatore di genere
- Passivo (non richiede batterie né alimentazione separata), compatto e resistente



## MasterCue V7



MasterCue V7 porta avanti il nome e lo standard MasterCue. Ricezione diversity grazie ai 2 ricevitori; pulsante cablato essenziale per garantire il segnale in presentazioni ad alta pressione; Confidence Lamp (i2LP) per indicare il funzionamento del sistema; 6 porte USB per presentazione principale, slide successive e note con backup; connessioni Ethernet e i2Net per una distribuzione semplice.

Touch screen con controllo rotativo per il sistema di menu; Loop di comunicazione a 4 e 5 pin per permettere al tecnico di ascoltare i segnali.

Strand microfono non fornito\*



Accesso alla pagina web per il controllo Ethernet con Companion, ecc ...

## Accessori i2-Net

**i2-LP** - Lampada per utilizzo esclusivo con i2-Net.

**i2-WB** - Pulsante cablato utilizzabile solo con i2-Net.

## Accessori

Accessori, ricambi e aggiornamenti. Oltre alla gamma standard, forniamo e sviluppiamo soluzioni personalizzate per applicazioni di presentazione. Se non trovi ciò che ti serve, ti invitiamo a contattarci tramite il nostro sito web.

**Trasmettitori** 1, 2 & 3 tasti – Nuovo design i2TX-S-1, i2TX-S2 & i2TX-S3

2 & 3 tasti – con laser incorporato i2TX-L2 & i2TX-L3

**Alimentatori** 12V e USB con adattatori internazionali

**Borse Rigide** una gamma di valigie standard in alluminio e compensato con schiuma CNC bianca e nera. Disponibili anche versioni non standard su richiesta.

Tutti i sistemi Interspace Industries integrano soluzioni ingegneristiche di sicurezza ove possibile, si basano su progetti robusti e collaudati del settore AV, rispettano i requisiti normativi internazionali e sono coperti da una garanzia di fabbrica di 3 anni.

Disclaimer: Pur adottando ogni precauzione per garantire l'accuratezza delle informazioni, Interspace Industries Ltd non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori od omissioni, siano essi impliciti o interpretati in altro modo. Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.



Sistemi di segnalazione e temporizzazione per presentatori

## Prodotti 2025

### MasterCue V7

Sta finalmente arrivando! Un sistema di segnalazione e controllo slide che funziona tramite Ethernet e include il nostro protocollo di rete i2Net per lunghe distanze (fino a 1500 m). Ricevitori RF doppi di serie per un vero sistema diversity. Confidence Lamp e telecomando cablato come in tutte le versioni precedenti della gamma MasterCue.

### ATBB

Audio Terminating Balancing Box! Progettato per mixer video o telecamere con ingresso stereo mini jack da 3,5 mm.

I trasformatori aiutano a eliminare il rumore in modalità comune (Hum).



### CiO2

Monitoraggio dell'audio in uscita dal mixer tramite uscita cuffie PFL su jack da 1/4", come AUX oppure tramite connessione bilanciata su XLR.

Abbiamo aggiunto un VU meter per mostrare il segnale in ingresso dal feed esterno – utile per visualizzare ciò che è presente ma non sul feed Comms.



## Sistemi di segnalazione

### MasterCue V7

Il nuovo MCV7 è ricco di funzionalità per il controllo e la facilità di connessione tramite i2Net ed Ethernet. I ricevitori RF sono dotati di i2Net ed Ethernet con PoE, per una connessione semplice anche dove è disponibile solo Ethernet.



Display su schermo con touch screen per una navigazione semplice, in combinazione con il controllo rotativo per azioni precise.  
2 ricevitori RF a corredo come standard, per una affidabilità superiore rispetto ai sistemi con singolo ricevitore.  
6 porte USB Ethernet i2Net  
Alimentazione diretta  
Basato su 24 anni di esperienza con MasterCue.

**MicroCue3** rappresenta un vero progresso nella tecnologia di segnalazione e controllo delle slide. Telecomando nella versione lunga e stretta, con batteria AA standard per la segnalazione, più laser opzionale con batteria dedicata.

Le 3 porte USB offrono flessibilità per controllare con precisione i computer a ogni clic del telecomando. I pulsanti USB abilitati consentono un controllo selettivo.

La portata, come in precedenza, è di 100 m in linea d'aria.

Cosa rende tutto questo così straordinario? i2Net: 2 o più unità collegate tramite un cavo XLR che può raggiungere i 1500 m di lunghezza, alimentazione da un'estremità e controllo remoto dall'altra.

Sistema di antenne **MULTIVERSITY**.

Ricezione del segnale **MOLTIPLICATA** per offrire il sistema di segnalazione RF più affidabile disponibile.



## Sistemi di segnalazione

### MicroCue3



Un potente cubo per le tue presentazioni, MicroCue3 è disponibile anche in versione doppia. Il Twin ProKit è fornito in una valigetta rigida in plastica con 2 unità, 2 telecomandi e un alimentatore da 12V per cavi fino a circa 200 m (utilizzare 30V per distanze maggiori). Posiziona un Mc3 sul banco di regia e uno sul palco, collegandoli con un cavo XLR. Avrai così 2 ricevitori attivi e una Confidence Lamp visibile anche dal presentatore.



**Multiversity** - Collega 2 o più unità insieme per moltiplicare la ricezione RF e aumentare l'affidabilità!

## Luce Semaforica - Dibattito Pubblico

### FiliBuster

- Sistema di segnalazione tipo semaforo a doppia uscita con timer programmabile integrato.
- I pulsanti di preselezione programmabili semplificano la gestione del tempo anche per operatori non tecnici.
- Controllo della lampada di segnalazione con opzione per visualizzare i profili temporali tramite unità di visualizzazione numerica.



### Accessori

- Splixler - Splitter per cavi XLR (microfono) e adattatore di genere
- Combi lamp - lampada discreta ma efficace, a tre colori, che cambia colore in base al profilo temporale
- Display numerici a tre colori da 1/2" (12,5 mm), 1" (25 mm), 3" (75 mm) e 5" (125 mm), per la visualizzazione del tempo rimanente o trascorso, sia a breve che a lunga distanza

## Sistemi Contatempo

Gestione professionale del tempo per i presentatori.

Mantenere il programma di una riunione o di un evento dal vivo richiede un sistema che comunichi chiaramente le informazioni temporali ai presentatori e/o al team tecnico. La gamma di sistemi di temporizzazione Interspace Industries offre opzioni di visualizzazione complete, progettate per adattarsi a qualsiasi ambiente e preferenza del presentatore. Semplici da configurare e utilizzare, i sistemi di temporizzazione Interspace Industries includono:



### CountDown Touch

- Sistema di visualizzazione temporale con doppia uscita (espandibile), dotato di modalità standard e avanzate di programmazione.
- Consente cambiamenti immediati del colore di visualizzazione: verde, ambra e rosso.
- Conta oltre lo zero in tempo negativo.
- Possibilità di incrementare o decrementare il tempo durante il funzionamento.
- 4 memorie per accesso rapido e immediato.
- Schermate di aiuto per guidare l'utente nell'utilizzo.
- Le schermate di aiuto saranno disponibili in diverse lingue.

### CDEther

CDEther è un prodotto utilizzabile in configurazione Send/Receive oppure come semplice ricevitore per trasmissioni su rete Ethernet.

CDEther è stato progettato specificamente per l'utilizzo con CDTouch, Soft Countdown, FiliBuster e alcuni prodotti software di terze parti, il che consente di collegare i nostri display tramite rete Ethernet.



### Accessori



Unità di visualizzazione LED a tre colori disponibili nei formati Maxi da 5" (125 mm), Big da 3" (75 mm) e da 1" (25 mm) per la visione a lunga distanza, oltre al formato da mezzo pollice (12,5 mm) per l'utilizzo su podio.