

VISUAL COLLABORATION



SAMSUNG



BARGO



CREMONAUfficio

L'OFFICINA INFORMATICA

Cremonaufficio è un'azienda informatica presente nel territorio cremonese dal 1986.

Sin dai primi anni si è distinta per professionalità e capacità, registrando di anno in anno un trend costante di crescita.

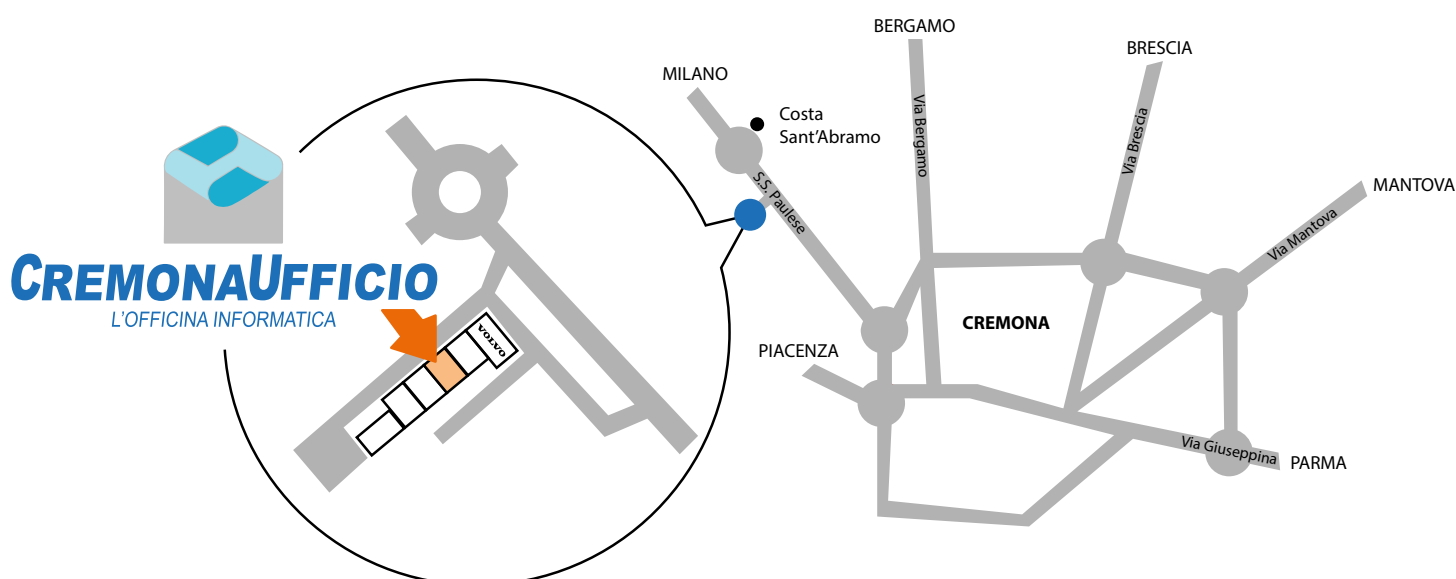
Oltre venticinque anni di attività di vendita ed assistenza di prodotti informatici, fotocopiatrici digitali, impianti telefonici, reti dati fonia, videosorveglianza, hanno consolidato ed affermato l'azienda Cremonaufficio come fornitrice di prodotti e servizi ad alto profilo qualitativo.

Il servizio di assistenza tecnica viene svolto da tecnici interni, specializzati nei vari settori, automuniti.

Cremonaufficio è un operatore MultiBrand specializzato in Information Technology ed Office Automation e, come tale, si avvale di un sistema di gestione operativa certificato ISO 9001.



La ricerca sistematica, talvolta in controtendenza, della cosiddetta "Customer Satisfaction", ha prodotto nel tempo buoni risultati; grazie a questa scelta Cremonaufficio, oggi, può vantare clienti, storici, fidelizzati, pienamente soddisfatti dell'operato.



Siamo in Via della Fogarina 8 a Cremona



Noleggiare computer, server, dispositivi informatici e di rete, può essere una buona alternativa all'acquisto, molti infatti sono i vantaggi derivanti da questa pratica e il funzionamento è molto semplice. Vediamo insieme alcuni di questi vantaggi:

VANTAGGI FISCALI. Grazie al noleggio è possibile ottenere diversi benefici in termini di fiscalità, elemento sempre molto interessante per le aziende. Noleggiare computer, server e dispositivi di rete permette di ottenere una riduzione sulla tassazione annuale e il costo del noleggio è interamente deducibile.

LOCAZIONE OPERATIVA, NON LOCAZIONE FINANZIARIA. A differenza del leasing, il noleggio non prevede l'iscrizione ad una centrale rischi, di conseguenza migliora il rating creditizio, facilita il rapporto con le banche e l'accesso ai finanziamenti.

MAGGIORI INVESTIMENTI IN MENO TEMPO. Anziché investire molte risorse finanziarie in un'unica soluzione, con il rischio che i prodotti acquistati subiscano un rapido processo di obsolescenza, attraverso il noleggio si può avere un sistema informatico sempre aggiornato ad un basso costo periodico.

PIÙ FLESSIBILITÀ TECNOLOGICA E FINANZIARIA. In genere computer, server e strumenti ICT vengono ammortizzati in 5 anni, ma l'evoluzione del mercato è oggi molto rapida e spesso c'è la necessità di aggiornare le strutture in periodi molto più brevi. Attraverso il noleggio si supera questo problema a favore di una maggiore flessibilità, tecnologica ma anche finanziaria.

PRODOTTI SEMPRE AGGIORNATI. C'è la possibilità di aggiungere dei prodotti alla propria gamma durante il periodo di noleggio per far fronte a qualsiasi esigenza futura, come ad esempio dei picchi produttivi. Si ha un sistema informatico costantemente aggiornato, ma ad un prezzo fisso.

GARANZIA HARDWARE INCLUSA NEL CANONE. Forniamo una consulenza continuativa sui prodotti noleggiati, nel canone è sempre compresa la garanzia hardware. Una comodità in più e la certezza di un sistema sempre efficiente.

PIÙ SICUREZZA IN TERMINI DI PIANIFICAZIONE. Il canone, essendo una spesa costante, rende più facile la pianificazione dei costi.

In una società sempre più interconnessa e orientata alla **collaborazione**, le soluzioni di visual collaboration svolgono un ruolo fondamentale per le imprese moderne, facilitando i rapporti con clienti, partner e colleghi.

La tua **sala riunione**, può essere strutturata con un semplice monitor abbinato ad una barra video, da collegare al tuo portatile e ad un pc di sala, oppure con una soluzione più complessa, che prevede un kit dedicato alla sala, con ad esempio un monitor touch dotato di barra video

microfonica e un secondo monitor touch “da tavolo” che comanda la tua riunione.



ESISTE UNA SOLUZIONE ADATTA AD OGNI ASPETTATIVA.

Il team di **CREMONAUFFICIO**, in stretta collaborazione con aziende leader del settore come **Samsung, Barco e Hp Poly**, offre soluzioni personalizzate per ottimizzare la comunicazione interna ed esterna della tua azienda.

GUIDA ALLA SCELTA DELLA TUA SALA MEETING



1. DIMENSIONI - aspetto determinante per stabilire la tipologia di hardware necessario, porre particolare attenzione alla distanza tra il monitor e la fine del tavolo riunione.

2. N. DI PARTECIPANTI - Determinare il numero di partecipanti è cruciale per definire la capacità della sala e la configurazione.



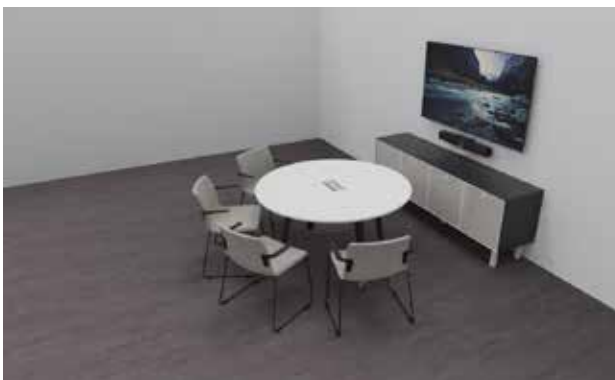
3. TIPO DI SISTEMA - Pensi di utilizzare un account di sala (BYOD) oppure preferisci che chiunque acceda alla sala col suo dispositivo possa “comandare” il meeting (BYOM)? O ancora preferisci una soluzione ibrida che fonda entrambe le esigenze?

4. ACUSTICA - L'acustica è uno degli aspetti più importanti da considerare per garantire una comunicazione chiara e senza distrazioni. Più la tua sala sarà acusticamente performante, più l'hardware scelto funzionerà in modo ottimale.





CONFIGURAZIONI TIPO

1



SALA PICCOLA

 2-4 persone

 Distanza max tra monitor e ospiti: 3 mt

SOLUZIONE PROPOSTA
MONITOR + POLY R30*

2

SALA MEDIA

4-6 persone 


Distanza max tra monitor e ospiti: 5 mt




SOLUZIONE PROPOSTA
MONITOR + POLY STUDIO USB*

3

SALA GRANDE

 8-10 persone

 Distanza max tra monitor e ospiti: 6 mt



SOLUZIONE PROPOSTA
MONITOR + POLY V52/X52*

* **TUTTE LE SOLUZIONI SONO INTEGRABILI CON:**

OPZIONE 1 MICROFONO DA TAVOLO (vedi pag. 20-21)

OPZIONE 2 BARCO CLICKSHARE (vedi pag. 18-19)

OPZIONE 3 PC di sala (vedi pag. 27)

TECNOLOGIE PER VIDEOCONFERENZE IBRIDE

Poly DirectorAi – Smart Camera Technology

In ogni videoconferenza, è importante essere visti e sentiti. Tuttavia, una delle sfide del lavoro ibrido è fare in modo che i partecipanti si sentano ugualmente visti, indipendentemente dal fatto che lavorino da remoto o dall'ufficio.

Tutto ciò, grazie alla tecnologia **Poly DirectorAi** è possibile.

MODALITÀ DI VISUALIZZAZIONE



Group framing

Ideale per discussioni attive tra team più piccoli, la modalità di inquadratura di gruppo rimuove lo spazio sullo schermo inutilizzato per concentrarsi su tutti i partecipanti, offrendo un'esperienza di riunione ibrida più collaborativa.



People framing

I gruppi nelle sale conferenze rendono difficile vedere tutti. La modalità di inquadratura delle persone crea un'inquadratura ravvicinata per ogni partecipante in presenza in formato galleria, evitando questo problema. Se ci sono più di sei persone, passa alla modalità di inquadratura di gruppo.



Speaker framing

Quando ci sono diversi relatori principali, può essere difficile concentrarsi su chi sta parlando. La modalità di inquadratura del relatore rende facile vedere chi sta parlando e cosa sta dicendo. Se nessuno sta parlando, torna automaticamente alla modalità di inquadratura di gruppo più naturale.

Poly DirectorAI Perimeter

Concentrati sulla conversazione in corso invece di distrarti con fattori esterni indesiderati. Con DirectorAI Perimeter, puoi inserire le dimensioni della sala conferenze o dell'area della riunione in modo che solo i volti all'interno di quell'area vengano inquadrati.



Poly Audio Innovation



Poly NoiseBlockAI Technology

Utilizza intelligenza artificiale avanzata e apprendimento automatico per identificare e bloccare i rumori distrattivi e le riverberazioni per un'esperienza di chiamata senza interruzioni.



Poly Acoustic Fence Technology

Protegge le tue chiamate da voci e suoni esterni distrattivi utilizzando i microfoni della tua sala conferenze per creare una zona sonora definita.

SAMSUNG BUSINESS TV

MONITOR STANDARD

SAMSUNG











SPECIFICHE TECNICHE

Formato:	16:9
Risoluzione:	4K UHD (2160p) 3840x2160, HDR10+
Luminosità:	250 cd/m ²
Audio:	2 altoparlanti, Dolby Digital Plus
Ore/Giorni funzionamento:	16/7
Garanzia:	36 mesi
Conessioni:	3x HDMI, USB, LAN, Wi-Fi, Bluetooth

VANTAGGI

- Funzionamento 16/7
- Trasmissione contenuti senza fili da pc o smartphone
- Sfrutta il tuo monitor anche per la gestione dei tuoi contenuti digital signage con l'App Samsung Business TV

MODELLO	DIMENSIONI (LXPXH)	PESO	VESA
55"	1230.5 x 707.2 x 59.9 mm	13,9 kg	200x200
65"	1449.4 x 830.3 x 59.9 mm	15,9 kg	400x300
75"	1673.2 x 958.2 x 59.9 mm	30,4 kg	400x400
85"	1895.9 x 1083.9 x 60.9 mm	40,2 kg	600x400

MODELLO 55"	MODELLO 65"	MODELLO 75"	MODELLO 85"
			
			

SAMSUNG FLIP ANDROID

MONITOR INTERATTIVO

SAMSUNG



SPECIFICHE TECNICHE

Risoluzione:	4K 3840 x 2160
Luminosità:	400 nit
Contrasto:	1,200:1
Angolo di visione (orizz./vert.):	178/178
Operation Time Support:	12/7
Sistema operativo:	Android OS 13
In dotazione:	2 penne touch a doppia punta
Connesioni:	3 x ingresso HDMI + 1 Uscita HDMI, Ingresso audio, USB 2.0 + 4 x USB 3.0, Ingresso LAN, Uscita audio, Uscita LAN, Ricevitore IR, USB-C con Power Delivery 65 W, Slot OPS (per integrare un PC dedicato)

VANTAGGI

- Sistema operativo Android 13
- Certificato EDLA, supporta l'accesso alle applicazioni Google
- Porte frontali USB-C 3-in-1 e HDMI Out

MODELLO	DIMENSIONI (LXPXH)	PESO	VESA
65"	1488 x 88 x 897 mm	33,9 kg	600x400
75"	1709 x 1020 x 88 mm	45,5 kg	800x400
85"	1957 x 1160 x 99 mm	56,5 kg	800x600

MODELLO 65"



MODELLO 75"



MODELLO 85"





Infinite possibilità di apprendimento

Con la serie display interattivi WAD, imparare non è mai stato così coinvolgente. Basato sul sistema operativo Android, offre un'esperienza utente familiare e intuitiva. Scarica le applicazioni da Google Play Store e utilizza le app preinstallate come YouTube e Chrome per approfondire ogni argomento in modo produttivo e innovativo.

Certificazione EDLA

Con la certificazione EDLA, la serie WAD supporta una vasta gamma di servizi Google, ad esempio Google Play e YouTube.



Condivisione smart e wireless su più dispositivi

La serie WAD supporta il mirroring dello schermo per un massimo di nove dispositivi, per aumentare il coinvolgimento degli studenti. Questa funzione favorisce l'inclusione e assicura l'impegno di tutti gli studenti, consentendo di condividere contenuti sia sullo schermo più grande che sui singoli dispositivi. Questa funzione è disponibile per sistemi operativi iOS, Mac, Windows, Android o Chrome.



Modalità touch multi-punto

Grazie alle innovative funzionalità multi-touch del display, più utenti potranno scrivere contemporaneamente sulla lavagna.

Con questa tecnologia è possibile utilizzare fino a 40 punti di contatto contemporaneamente, consentendo anche a gruppi numerosi di studenti e insegnanti di collaborare e imparare insieme in modo divertente e immediato.



Connettività semplice con la porta USB-C

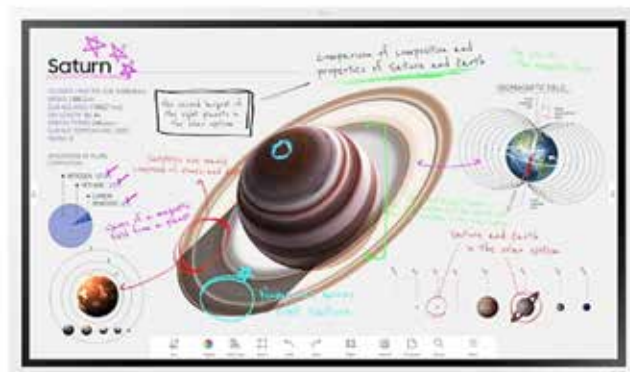
Connettività semplice e immediata grazie alla porta USB-C 3-in-1, che abilita il mirroring dello schermo, il controllo tramite touch e la ricarica di dispositivi esterni (max. 65 W).

È anche possibile impostare un'unica connessione usb-c per collegare segnale video, touch e controllo della cam.

SAMSUNG FLIP PRO

MONITOR INTERATTIVO

SAMSUNG



SPECIFICHE TECNICHE

Risoluzione:	4K 3840 x 2160
Luminosità:	350 nit
Contrasto:	4000:1
Angolo di visione (orizz./vert.):	178/178
Operation Time Support:	16/7
Sistema operativo:	Tizen 6.5
In dotazione:	1 penna touch a doppia punta
Connesioni:	2 x HDMI, DisplayPort, 3 x USB, USB-C, Uscita audio, LAN

VANTAGGI

- Sistema multi-touch di ultima generazione, altamente preciso ed affidabile
- Porte frontali USB-C 3-in-1 e compatibilità con Airplay
- Collegamento wireless contemporaneo fino a 50 dispositivi

MODELLO	DIMENSIONI (LXPXH)	PESO	VESA
55"	1464 x 915 x 190 mm	28,6 kg	400x400
65"	1522.4 x 897.6 x 62.9 mm	39,7 kg	400x400
75"	1724 x 1026.3 x 89 mm	59,3 kg	400x400
85"	1945.8 x 1151.1 x 89 mm	75,2 kg	600x400

MODELLO 55"



MODELLO 65"



MODELLO 75"



MODELLO 85"





Veloce e multitocco

Flip Pro garantisce la migliore latenza del settore, pari a soli 26 ms, grazie all'applicazione di una logica di predizione che garantisce un'esperienza di disegno fluida e realistica. In più, Flip Pro offre una funzione multi-touch fino a un massimo di 20 persone, a tutto vantaggio dell'interattività.

Scrittura e disegno intuitivi

Grazie alla modalità "penna e pennello", le idee su Flip Pro prendono vita all'istante, regalandoti un'esperienza di scrittura realistica e la possibilità di cancellare utilizzando semplicemente un dito o il palmo della mano.



Connettività versatile

Flip Pro offre diverse opzioni di connettività, incluse USB, HDMI e DP. Oltre a collegare facilmente qualsiasi dispositivo per accedere ai contenuti e visualizzare le informazioni su uno schermo più ampio, i docenti possono connettersi a qualunque rete e ad altri dispositivi attraverso la porta LAN e la funzione di mirroring dello schermo wireless.

Porta USB di tipo C 3 in 1

Grazie alla porta USB di tipo C 3 in 1, le possibilità di connettività aumentano, consentendo anche il mirroring dello schermo, il controllo touch e la ricarica di dispositivi esterni (max. 65 W).

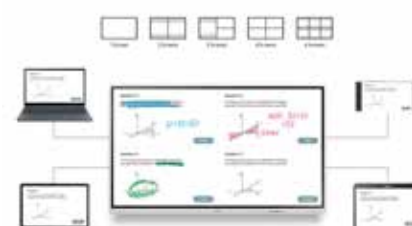


AirPlay2

Grazie all'integrazione di AirPlay 2, Flip Pro consente di fare la propria presentazione su uno schermo più ampio, aumentando visibilità e partecipazione negli ambienti di grandi dimensioni.

SmartView+

Oltre a consentire la visione simultanea su quattro schermi, SmartView+ permette di collegare contemporaneamente al display interattivo fino a 50 dispositivi in modalità wireless. Questa funzionalità di condivisione dello schermo senza fili è l'ideale per le sale conferenze di grandi dimensioni.



POLY STUDIO R30 USB



portata microfono 4,5 mt



2-4 persone

- **Telecamera PTZ con sensore 4K UHD**
- **Campo visivo 120°**
- **Cancellazione rumore Poly NoiseBlockAI and Acoustic Fence technologies**
- **Controllo manuale di panoramica, inclinazione e zoom - Gestione automatica delle riunioni basata su Poly DirectorAI, con inquadratura del relatore, tracciamento del presentatore e modalità conversazione**

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni (LxPxH):	44.5 cm x 6.8 cm x 81 cm
Peso:	737 g
Porte:	1 USB Type-C, 2 USB 2.0 Type-A
Ingresso audio:	Triplo microfono beam-forming
Uscita audio:	Altoparlanti
Risoluzione fotocamera:	2160p, 4K UHD (3840 x 2160)
Funzionalità di zoom:	5x (senza tracciamento), 4x (con tracciamento automatico)
Contenuto della confezione:	Poly Studio R30, morsetto per monitor, adattatore CA, Cavo di alimentazione, cavo da USB Type-C® a USB Type-A, Scheda di installazione, coperchio privacy rimovibile

Sperimentate una collaborazione senza precedenti con funzionalità video avanzate, qualità audio superiore e configurazione semplificata. Migliorate la produttività, promuovete l'inclusività e create connessioni migliori. Rivoluzionate il vostro modo di lavorare, collaborare e comunicare.

Cogliete ogni espressione

Poly Studio R30 offre una qualità video senza pari, la funzione di inquadratura intelligente e un ampio campo visivo di 120 gradi, rendendo la collaborazione più coinvolgente e produttiva che mai.

Conversazioni perfettamente nitide

Portate le vostre riunioni a un nuovo livello di eccellenza audio. Progettata per garantire un'eccezionale nitidezza della voce e la riduzione intelligente del rumore, la video bar Poly Studio R30 permette a ogni partecipante di essere ascoltato con la massima

POLY STUDIO USB



portata microfono 4,5 mt



4-6 persone

- Telecamera 8MP PTZ con sensore 4K UHD
- Campo visivo 120°
- Cancellazione rumore Poly NoiseBlockAI and Acoustic Fence technologies
- Poly DirectorAI con inquadratura dei relatori / Inquadratura delle persone / Inquadratura di gruppo / Tracciamento del relatore / Perimetro DirectorAI

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni (LxPxH):	70 cm x 7 cm x 10,5 cm
Peso:	2342 g
Porte:	1 USB Type-C, 1 ingresso audio, 1 ingresso linea (microfono opzionale)
Ingresso audio:	6 microfoni beam-forming
Uscita audio:	Altoparlanti
Risoluzione fotocamera:	2160p, 4K UHD (3840 x 2160), 1080p, FHD (1920 x 1080), 720p, HD (1280 x 720)
Funzionalità di zoom:	5x
Contenuto della confezione:	Poly Studio, telecomando con 2 batterie AAA, adattatore CA, kit di montaggio a parete, Scheda di installazione, supporto per tavolo, cavo da USB Type-C® a USB Type-A

Sentiti più connesso agli altri durante le tue chiamate e condividi facilmente i contenuti con un set di 6 microfoni per comunicare le tue idee.

Tecnologia della Smart Camera

La tecnologia della Smart Camera Poly DirectorAI offre una selezione di diverse modalità di inquadratura automatica della fotocamera ed elimina le distrazioni.

Webcam 4K

Goditi esperienze di riunione più ricche e realistiche con il video UltraHD 4K con zoom elettronico 5x e campo visivo di 120 gradi.

Cancellazione del rumore innovativa

Impedisci ai rumori di fondo e alle conversazioni secondarie di interrompere le tue riunioni con le tecnologie Poly NoiseBlockAI e Acoustic Fence.

OPZIONE: BARRE PER MONTAGGIO VESA

POLY STUDIO V52



portata microfono 6 mt



8-10 persone

- **Telecamera 20MP PTZ con sensore 4K UHD**
- **Campo visivo 95°**
- **Cancellazione rumore Poly NoiseBlockAI and Acoustic Fence technologies + Sound reflection reduction**
- **Poly DirectorAI con inquadratura dei relatori / Inquadratura delle persone / Inquadratura di gruppo / Tracciamento del relatore / Perimetro DirectorAI**

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni (LxPxH):	77 cm x 11,5 cm x 10,3 cm
Peso:	2540 g
Porte:	1 x USB-C a velocità di segnalazione 5Gbit/s; 2 x USB-A; 1 x RJ-11; 1 x ingresso HDMI 2.0; 2 x uscite HDMI 2.0; 1 x RJ-45 Ethernet
Ingresso audio:	Array di 4 microfoni - 2 MEMS + 2 del secondo ordine
Uscita audio:	2 altoparlanti stereo: 1 x 20W + 1 x 40W
Risoluzione fotocamera:	20MP, 4K UHD (3840 x 2160)
Funzionalità di zoom:	5x
Contenuto della confezione:	VideoBar Poly Studio V52, Adattatore di alimentazione CA; Cavo da USB tipo A a USB tipo C; Cavo Ethernet; Cavo HDMI; Morsetto per monitor; Otturatore privacy

Video bar 4K con microfoni a lungo raggio, controllo AI e connessione USB, ideale per sale di medie dimensioni! L'esperienza di riunione articolata di Poly e l'intelligenza artificiale si uniscono per creare la tecnologia della fotocamera intelligente Poly DirectorAI. Scegli tra diverse modalità di inquadratura e tracciamento per creare l'esperienza più equa per le tue riunioni ibride.

Inquadratura di gruppo

Regola l'inquadratura in tempo reale in base ai movimenti di ogni partecipante e elimina lo spazio superfluo!

Speaker Framing

Noto anche come presenter tracking, si occupa di posizionare l'oratore attivo al centro della riunione, qualunque cosa faccia!

People Framing

Rende le riunioni veramente eque visualizzando i partecipanti in anteprime individuali (fino a 6).



POLY STUDIO X52 + TC 10"



portata microfono 6 mt



8-10 persone

COME MODELLO V52

- + Tablet 2-in-1: prenotazione della sala + controllo della riunione
- + Design all-in-one con semplice configurazione e app di videoconferenza onboard
- + Non necessità di PC

PER L'UTILIZZO CON LA PIATTAFORMA TEAMS È NECESSARIA UNA LICENZA IN VERSIONE PRO

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni (LxPxH):	77 cm x 11,5 cm x 10,3 cm
Peso:	2540 g
Porte:	1 x USB-C a velocità di segnalazione 5Gbit/s; 2 x USB-A; 1 x RJ-11; 1 x ingresso HDMI 2.0; 2 x uscite HDMI 2.0; 1 x RJ-45 Ethernet
Ingresso audio:	Array di 4 microfoni - 2 MEMS + 2 del secondo ordine
Uscita audio:	2 altoparlanti stereo: 1 x 20W + 1 x 40W
Risoluzione fotocamera:	20MP, 4K UHD (3840 x 2160)
Funzionalità di zoom:	5x
Contenuto della confezione:	VideoBar Poly Studio X52, Adattatore di alimentazione CA; Cavo da USB tipo A a USB tipo C; Cavo Ethernet; Cavo HDMI; Morsetto per monitor; Otturatore privacy



Video bar all-in-one per medi spazi conferenze

Progettata specificamente per migliorare l'esperienza di videoconferenza in un ambiente di riunione ibrido, la barra video all-in-one Poly Studio X52 semplifica e migliora le riunioni. Porta l'uguaglianza delle riunioni ai partecipanti sia dentro che fuori dalla stanza con esperienze audio e video innovative.

CLICKSHARE BAR CORE

BARCO



portata microfono 4 mt



2-4 persone

Le barre ClickShare sono barre video all-in-one per conferenze wireless coinvolgenti e semplici in sale conferenze ibride con qualsiasi piattaforma di videoconferenza.

Questa soluzione offre ai responsabili IT un'installazione semplificata e un costo totale di proprietà ridotto, garantendo al tempo stesso riunioni eque e di altissima qualità grazie alle sue funzionalità AV avanzate e interattive.

- **Audio stereo cristallino e di alta qualità**
- **Fotocamera 4K avanzata basata sull'intelligenza artificiale**
- **Installazione semplificata**
- **Investimento valido: meno interventi, tempi di inattività ridotti al minimo, piattaforma a prova di futuro**

SPECIFICHE TECNICHE

Uscite video:	Risoluzione 4K UHD (3840*2160) a 30 Hz. Modalità HDMI™ 1.4b o USB-C DP ALT (DisplayPort 1.2)
Telecamera:	4K, zoom 3x/ePTZ, FOV 120°
IA della fotocamera:	Modalità inquadratura e composizione di gruppo fino a 4 persone
Uscita audio:	2 altoparlanti full duplex e stereo da 10 W, impedenza 8 Ohm
Presa audio:	6 microfoni MEMS beamforming con cancellazione dell'eco e del rumore di fondo. Portata di rilevamento: max. 4 metri
ClickShare Button:	1
App ClickShare:	Desktop e dispositivi mobili
Protocolli nativi:	Airplay, Google Cast, Miracast
N. max di connessioni simultanee (con Button e/o App):	1
Dimensioni:	98 x 640 x 101 mm

OPZIONE: KIT MONTAGGIO TV

CLICKSHARE BAR PRO

BARCO



portata microfono 4 mt



2-4 persone

- Audio stereo cristallino e di alta qualità
- Fotocamera 4K avanzata basata sull'intelligenza artificiale-
- Roomdock cablato per la condivisione di contenuti 4K e connettività alternativa
- Interattività avanzata: touchback, annotazione e lavagna
- Inquadratura automatica del relatore

SPECIFICHE TECNICHE

Uscite video:	4K UHD (3840*2160) a 30 Hz. o 2x 1080p a 30 Hz. Modalità HDMI™ 1.4b o 1.4b o USB-C DP ALT (DisplayPort 1.2)
Ingressi video:	4k UHD (3840*2160) a 30Hz. Modalità USB-C DP ALT (DisplayPort 1.2)
Telecamera:	4K, 1080p, 720p a 30 fps, zoom 5x/ePTZ, FOV 120°
IA della fotocamera:	Modalità di inquadratura di gruppo, inquadratura dei relatori e tracciamento e composizione fino a 4 persone
Uscita audio:	2 altoparlanti full duplex e stereo da 10 W, impedenza 8 Ohm
Presa audio:	6 microfoni MEMS beamforming con cancellazione dell'eco e del rumore di fondo. Portata di rilevamento: max. 4 metri
ClickShare Button:	2
App ClickShare:	Desktop e dispositivi mobili
Protocolli nativi:	Airplay, Google Cast, Miracast
N. max di connessioni simultanee (con Button e/o App):	2
Dimensioni:	98 x 640 x 101 mm

OPZIONE: KIT MONTAGGIO TV

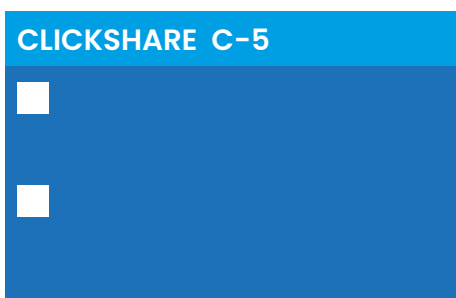
DISPOSITIVI DI PRESENTAZIONE SENZA FILI



Semplifica la collaborazione wireless nelle piccole sale riunioni e negli spazi di lavoro di piccole dimensioni. Tu e i tuoi ospiti potete condividere facilmente i contenuti sullo schermo della sala, con un solo clic nell'app **ClickShare** o utilizzando il clickshare button. Offre un'esperienza BYOD completa, incluso il mirroring dello schermo con Airplay, GoogleCast e Miracast.

PRESENTAZIONE WIRELESS SEMPLICE CON UN CLIC PER SPAZI DI INCONTRO
MODELLO DI PRESENTAZIONE WIRELESS ENTRY-LEVEL
CONDIVISIONE DEI CONTENUTI CON L'APP CLICKSHARE E BYOD NATIVO
100% SICURO, CRITTOGRAFATO E GESTITO DAL CLOUD

	CLICKSHARE C-5 (NO TOUCH)	CLICKSHARE C-10 (TOUCH)
Tipologia di sala riunioni	Spazio di ritrovo e piccola sala riunioni	Sala di medie e grandi dimensioni
ClickShare Button inclusi Grazie a più ClickShare Button, vari partecipanti possono ospitare riunioni in modalità wireless, nonché collaborare e condividere contenuti in tutta facilità.	Nessuno (Condividi i contenuti tramite l'app ClickShare)	1
Più sorgenti contemporaneamente sullo schermo Numero di partecipanti che possono condividere i contenuti contemporaneamente.	1	2
Touchback, annotazione e lavagna Collabora in modo interattivo e rendi le riunioni più coinvolgenti, aumentandone la produttività.	-	✓



DISPOSITIVI DI CONFERENZA SENZA FILI



ClickShare Conference è un sistema di videoconferenze wireless per riunioni ibride, costituito da un'unità base e da un pulsante di connessione collegato al computer portatile.

Agendo come hub centrale, **ClickShare Conference** collega il tuo laptop alle apparecchiature audio e video nella sala conferenze. Ora puoi avviare la tua riunione in meno di 7 secondi con un solo clic tramite il pulsante ClickShare o l'app.

FUNZIONALITÀ INTERATTIVE: TOUCHBACK, ANNOTAZIONE E LAVAGNA (CX-30)
MAGGIORE COLLABORAZIONE CON 2 FONTI A SCHERMATA (CX-30)
GESTISCI VIDEOCONFERENZE DAL TUO LAPTOP CON BUTTON O APP
100% SICURO, CRITTOGRAFATO E GESTITO DAL CLOUD

	CLICKSHARE CX-20 (NO TOUCH)	CLICKSHARE CX-30 (TOUCH)
Tipologia di sala riunioni	Piccoli spazi per riunioni	Spazi per riunioni di medie dimensioni
ClickShare Button inclusi Avere più pulsanti significa che più partecipanti possono organizzare una riunione in modalità wireless, collaborare facilmente e condividere contenuti.	1	2
Sorgenti simultanee a schermata Numero di partecipanti che possono condividere contenuti contemporaneamente.	1	2
Touchback, annotazione e lavagna Collabora in modo interattivo e rendi le riunioni più coinvolgenti, aumentandone la produttività.	-	✓

CLICKSHARE CX-20



CLICKSHARE CX-30



EXTRA: CLICKSHARE BUTTON



Microfono di espansione per Poly Studio USB, X50, X52, X70

Questo microfono di estensione vi garantisce di essere sempre ascoltati, anche nelle sale riunioni più grandi! Compatibile con i modelli Poly Studio USB, X50, X52 e X70, questo accessorio offre una copertura sonora a 360°, per una distribuzione uniforme nella sala. Fornito con un cavo RJ11 da 7,6 metri, oltre a estendere il suono del sistema video, è possibile disattivare istantaneamente l'audio utilizzando il pulsante mute incorporato.



Speakerphone Poly SYNC 40+



fino a 6 persone

Speakerphone per videoconferenza, connessione via cavo Usb o via Bluetooth. Batteria con autonomia fino a 30 ore, pick-up microfonico fino a 2 mt di raggio.

DIMENSIONI: 37 x 102 x 273 mm.



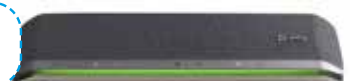
Speakerphone Poly SYNC 60



fino a 10 persone

Speakerphone per videoconferenza, connessione via cavo Usb o via Bluetooth. Pick-up microfonico fino a 3 mt di Raggio (necessità di alimentatore per il funzionamento)

DIMENSIONI: 37 x 116 x 394 mm.



YAMAHA YVC-1000

Sistema audio con microfoni e diffusore per videoconferenza in sale meeting di grandi dimensioni. Possibilità di collegare fino a due diffusori e 5 microfoni. Connessione Bluetooth e USB. Funzioni di riduzione del rumore, soppressione del riverbero e AEC.

INTERFACCE: Control Unit: USB 2.0 High Speed (B), Bluetooth, NFC (Near Field Communication), Audio Input terminal (stereo RCA pin), Audio Output terminal (stereo RCA pin), External speaker terminal (RCA pin) x 2, Power terminal, Microphone terminal, Microphone: Input and output terminals

DIMENSIONI: Control Unit (W x H x D): 332 x 95 x 162 mm, Microphone (W x H x D): 136 x 36 x 136 mm



YVC-MIC1000EX

Microfono opzionale per YVC-1000/YVC-1000MS.

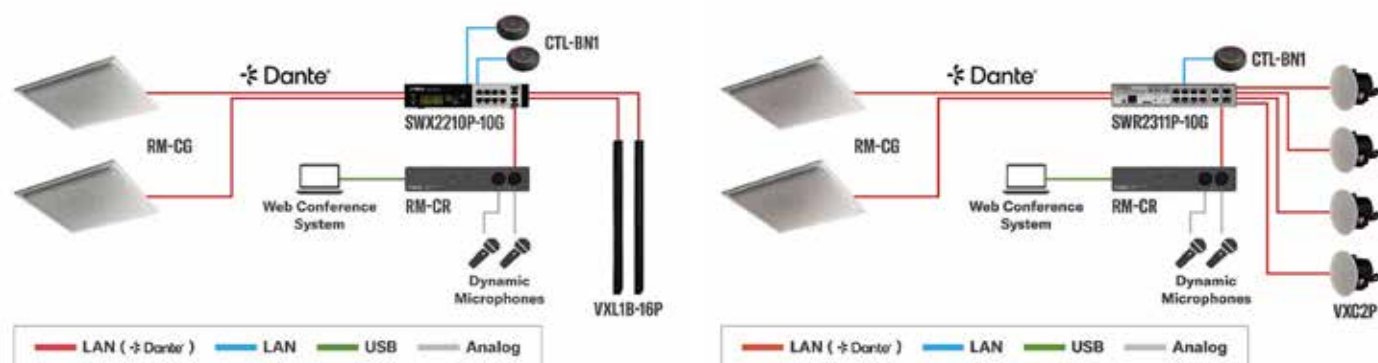
- Microfono da tavolo omnidirezionale
- Microfono con cavo che supporta il collegamento a margherita all'unità YVC-1000 o YVC-1000MS esistente (le unità base includono 1 microfono aggiuntivo)
- È possibile utilizzare fino a 5 microfoni per unità



Impianto audio ADECIA

Di fronte ad esigenze di comunicazione nuove e in continua evoluzione, una sola cosa non cambia: la necessità di un audio di elevata qualità e di semplice utilizzo in grado di assicurare la collaborazione. ADECIA aiuta le aziende a superare le sfide legate all'implementazione, alla configurazione e all'acustica delle sale, fornendo tutti i componenti necessari per un'installazione di successo.

I segnali audio e di controllo possono essere trasmessi con un unico cavo di rete utilizzando lo standard audio di rete Dante, evitando così problemi di cablaggio e d'installazione.



PRINCIPALI FUNZIONI

Multi-beam Tracking

La tecnologia Multi-beam Tracking, è in grado di catturare chiaramente le singole voci, anche quando più di una persona sta parlando, consentendo conversazioni dinamiche e chiare. L'RM-CG fornisce il beam più stretto e preciso per l'acquisizione della voce, mentre il rumore di fondo viene eliminato utilizzando gli algoritmi di riduzione del rumore avanzati Yamaha e l'HVAD (Human Voice Activity Detection).

Auto Voice Tracking

L'RM-TT è dotato di Auto Voice Tracking (rilevamento automatico della voce) in ogni microfono, consentendo una disposizione flessibile della stanza e dei partecipanti. RM-CR seleziona automaticamente il microfono più vicino al relatore per raccogliere il suono, garantendo una voce estremamente chiara fino all'estremità più lontana.

High-speed Echo Canceller

Muovere oggetti o il microfono stesso può provocare rumore ed eco, con conseguenti interruzioni e fastidi. L'RM-W è dotato di un eccellente cancellatore dell'eco ad alta velocità capace di rimuovere immediatamente gli echi, garantendo conversazioni chiare, fluide e senza stress.

QUOTAZIONE A PROGETTO

POSSIBILI SOLUZIONI

Da soffitto

ADECIA Ceiling Solution, con il nuovo array di microfoni da soffitto RM-CG e il processore per conferenze RM-CR, aiuta le organizzazioni a superare le sfide legate all'implementazione, alla configurazione e all'acustica delle sale fornendo tutti i componenti necessari per un'installazione di successo, progettati per interagire senza problemi e ridurre i tempi, le complessità e i costi connessi alla configurazione.



Da tavolo

Il nuovo microfono array da tavolo cablato RM-TT, garantisce flessibilità e versatilità di utilizzo, permettendo all'utente di personalizzare il sistema ADECIA. Le potenti tecnologie audio di Yamaha offrono un'installazione semplice e veloce. Le caratteristiche di configurazione automatica, disponibili con il processore per conferenze RM-CR, forniscono un'esperienza di comunicazione da remoto chiara e professionale.



Senza fili

La flessibilità di scegliere tra microfoni a collo d'oca e perimetrali vi permette di personalizzare l'uso della famiglia di prodotti ADECIA al vostro caso d'uso. Questo vi permetterà di creare uno spazio per conferenze il più confortevole possibile, senza preoccuparsi del cablaggio o dei cambiamenti di configurazione se il layout dovesse cambiare.



Pannelli Fonoassorbenti



I materiali fonoassorbenti, come pannelli acustici, tende o soffitti speciali, vengono utilizzati per ridurre il riverbero e la propagazione del suono.

Questo favorisce la concentrazione, la comunicazione chiara e il benessere dei lavoratori, evitando che il rumore di fondo influisca negativamente sulla produttività.

I nostri tecnici sono a vostra disposizione, per studiare la soluzione che meglio si sposa con i vostri ambienti.

MARCHI TRATTATI

Caimi
eternoivica

ESEMPI DI REALIZZAZIONE



Progettazione d'arredo

Una sala conferenza è un ambiente molto importante, che contribuisce a definire l'immagine e la filosofia di un'azienda. I clienti e i colleghi ospitati per meeting, workshop o convention sono un aspetto cruciale da tenere in considerazione durante la progettazione di uno spazio dedicato a questi eventi.

Arredare una sala riunioni è un passaggio chiave, al quale è importante dedicare le dovute attenzioni per assicurare a ogni ospite il massimo comfort e la possibilità di rimanere concentrato per tutta la durata dell'incontro.

Il nostro staff è a disposizione per supportarti in questa scelta, offrendo soluzioni di arredo adeguate.

Rettangolari, ovali, tondi o quadrati, con base centrale o gambe perimetrali, la nostra proposta prevede tavoli per ufficio per tutte le esigenze, che arredano con gusto le sale riunione e gli spazi comuni.



Staffe e Supporti

Staffa a muro fissa



Staffa a Muro
per TV LCD Full-Motion



Supporto Mobile da
pavimento multifunzione



MiniPC Tiny Neo 50Q – i5



SPECIFICHE TECNICHE

Processore:	Intel Core i5 (13 gen) 13420H / 2.1 GHz (4.6 GHz) (8 processori)
Memoria Ram:	16 GB (installati) / 32 GB (max) – DDR4 SDRAM
Disco fisso:	512 GB SSD NVMe
Unità ottiche:	Nessuna
Sistema operativo:	Windows 11 Professional
Dimensione:	18 x 18 x 3 cm
Connettività:	Intel® Wi-Fi® 6 AX201, 11ax 2x2 + Bluetooth 5.1 1 x USB 3.2 Gen 2 (1 frontale) (Sempre attiva, ricarica rapida (5 V, 2,1 A)) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 frontale) (trasferimento dati, ricarica 5V 0,9A) 1 x cuffie/microfono (1 frontale) 1 x HDMI – 1 x DisplayPort 1.4 – 2 x USB 2.0 (2 posteriori) 2 x USB 3.2 Gen 2 (2 posteriori) – 1 x LAN (Gigabit Ethernet)



i5

Trezo Tastiera e mouse wireless

Tastiera e mouse wireless confortevoli con tasti e pulsanti silenziosi, prodotti con materiali riciclati. Una tastiera totalmente wireless con poggiapolsi integrato e tasti silenziosi ti garantisce costante produttività e comfort e le tue mani ti ringrazieranno.



Lyra Tastiera e mouse wireless con ricevitore

Set tastiera e mouse wireless, ricaricabile e compatto, con collegamento multi-dispositivo. Con la sua capacità di collegare fino a tre dispositivi tramite ricevitore USB e 2x Bluetooth, puoi spostarti facilmente fra telefono, tablet e computer con tre pulsanti dedicati.





Via della Fogarina, 8 - 26100 Cremona (CR)
Telefono: 0372471845 - Telefax: 0372471862
cremonaufficio@cremonaufficio.com - www.cremonaufficio.com