

Kindermann



**KLICK&
SHOW** 

Collabora senza fili –
semplice e universale

KLICK&SHOW
famiglia di prodotti



La serie

**Flessibile, mobile e ibrida -
“bring the trend to the point”.**

Il concetto di Bring Your Own Device (BYOD) si è ormai affermato e sta cambiando la modalità in cui oggi presentiamo e lavoriamo insieme: wireless!

Un ulteriore passo è lavorare in team ibridi. La videoconferenza fa parte della routine quotidiana, non solo in ufficio ma anche in classe. Qui entra in gioco il concetto di BYOM (Bring Your Own Meeting): **l'uso wireless di apparecchiature video e audio con i propri dispositivi e account UC come Teams, Zoom, Webex ecc.**

Kindermann KLICK&SHOW soddisfa tutti i requisiti richiesti dal “Nuovo Lavoro”. Semplice da usare - compatibile con tutti i dispositivi e sistemi operativi più comuni - unico e universale - utilizzabile tramite trasmettitore, tramite client software, tramite app o nativamente tramite AirPlay.

Maggiori informazioni e dettagli tecnici sono disponibili sul sito web dedicato al prodotto:



al sito web del prodotto
www.klickandshow.com/it



Conferenze BYOM



Maggiori informazioni su K-FX sono disponibili a **pagina 6**.

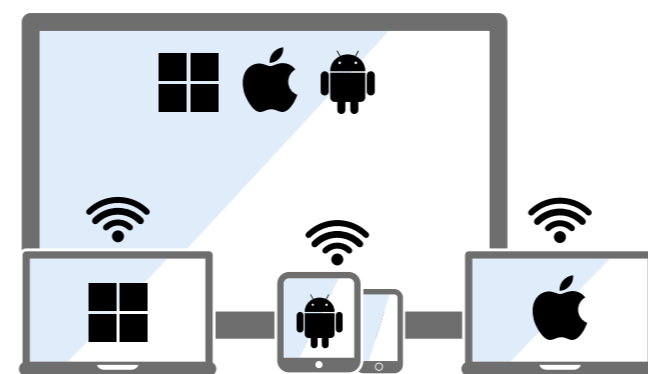
K-FX



Caratteristiche:

- ✓ Conferenze wireless **BYOM** (Bring Your Own Meeting) tramite **Teams, Zoom, Webex**, ecc.
- ✓ Presentazione wireless **BYOD** (Bring Your Own Device)
- ✓ Condivisione dello schermo tramite **trasmettitore** - particolarmente semplice ed intuitivo: **KLICK&SHOW**
- ✓ Condivisione dello schermo tramite App per **Windows, macOS, Android** o tramite **AirPlay, Miracast e Chromecast**
- ✓ Presentazione simultanea (splitscreen) con un massimo di **4 partecipanti**
- ✓ Migliore qualità dell'immagine: uscita HDMI a **4K60**

Presentazione BYOD



Maggiori informazioni su K-40 sono disponibili a **pagina 9**.

K-40

con trasmettitore - semplice e veloce pronto per l'uso senza installare nessun software, ideale per sale riunioni con ospiti e policy IT restrittive.



K-WM

Utilizzabile tramite **App, Airplay, Miracast o ChromeCast**.

Ideale per gruppi di utenti circoscritti con gestione software centralizzata.




Caratteristiche:


- ✓ Presentazione wireless **BYOD** (Bring Your Own Device)
- ✓ Condivisione dello schermo tramite **trasmettitore** - particolarmente semplice ed intuitivo: **KLICK&SHOW**
- ✓ Condivisione dello schermo tramite App per **Windows, macOS, Android** o tramite **AirPlay, Miracast e Chromecast**
- ✓ Presentazione simultanea (splitscreen) con un massimo di **4 partecipanti**
- ✓ Migliore qualità dell'immagine: uscita HDMI a **4K60**

Maggiori informazioni su K-WM sono disponibili a **pagina 10**.


Caratteristiche


Solo per il modello: **K-FX**

 **Telecamera USB:** KLICK&SHOW è compatibile praticamente con tutte le video/soundbar USB, le telecamere PTZ USB e le webcam USB.


 **Audio USB:** KLICK&SHOW è compatibile praticamente con tutte le soluzioni di conferenza USB, ad es. vivavoce, video/soundbar o soluzioni audio per ambienti con AEC (Advanced Echo Cancellation).


Caratteristiche comuni ai modelli: **K-40/K-FX**


 **Plug & Play:** i trasmettitori HDMI e USB-C funzionano senza dover installare un software. Basta collegare il trasmettitore e in pochi secondi puoi presentare i contenuti in modalità wireless e senza intoppi, con una brillante risoluzione Full HD sul display di sala.


 **Abbinamento semplice:** KLICK&SHOW è pronto per l'uso immediato dopo il disimballaggio. Per accoppiare dei trasmettitori aggiuntivi con un'unità base, è necessario collegarli solo una volta, tramite USB, all'unità base.


Caratteristiche comuni a tutti i modelli: **K-FX/K-40 e K-WM**


 **Multi-piattaforma:** Windows, macOS e Android; tutti i sistemi operativi e le piattaforme comuni sono supportati in modo nativo. I dispositivi Apple possono essere collegati tramite AirPlay. Miracast e Chromecast sono disponibili indipendentemente dalla piattaforma utilizzata.


 **Lavagna e annotazione:** tutti gli strumenti sono disponibili per una riunione interattiva di successo. Un'app lavagna integrata consente sessioni di brainstorming spontanee e con la funzione di annotazione: i punti importanti possono essere evidenziati o commentati.


 **Schermo esteso:** i relatori professionisti saranno soddisfatti della funzione "Desktop esteso", che consente, ad esempio, di eseguire la presentazione PowerPoint sulla schermata principale, mentre il display del notebook mostra al relatore la vista a lui riservata.


 **Bassa latenza:** trasmissione wireless e fluida con un'eccellente qualità dell'immagine con risoluzione Full HD e bassa latenza (in un batter d'occhio), questo è ciò che distingue i prodotti KLICK&SHOW.

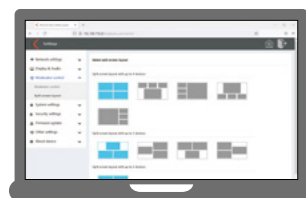
 **30 partecipanti:** più di 30 dispositivi possono essere collegati contemporaneamente ad una base. Per avere una visione d'insieme migliore, KLICK&SHOW ti supporta con una funzione di anteprima.

 **Manutenzione:** gli aggiornamenti del firmware possono essere scaricati in modo semplice e senza complicazioni tramite l'aggiornamento on-line OTA (Over-the-Air) o, per gli amministratori, tramite la WebUI.

 **Rete:** spesso esistono reti separate per dipendenti e ospiti o per studenti e personale. L'unità base di KLICK&SHOW dispone di due interfacce di rete fisicamente separate, utili se la separazione della rete avviene in base all'hardware. Una delle due interfacce supporta lo standard di alimentazione PoE.

 **Sicurezza:** la sicurezza informatica è una priorità assoluta per KLICK&SHOW. Oltre a una crittografia WLAN con autenticazione AES WPA2PSK, anche la trasmissione dei dati è crittografata a 256/1024 bit. Il sistema può essere regolato in base alle proprie esigenze di sicurezza.

 **Interfaccia Web:** la WebUI è accessibile tramite browser e consente il download locale del software. I moderatori mantengono il controllo sul corso della riunione e gli amministratori hanno la possibilità di configurare l'intero sistema. Lo strumento gratuito **ManageTool** (pagina 14) supporta gli amministratori nella gestione centralizzata di tutti i dispositivi KLICK&SHOW, presenti nella rete locale.



Caratteristiche in evidenza:



Touchback / annotazione e App lavagna

La funzione touchback di KLICK&SHOW consente un comodo controllo remoto del proprio computer, tramite un touchscreen collegato.

L'app KLICK&SHOW Whiteboard consente sessioni di brainstorming spontanee e con la funzione di annotazione: i punti importanti possono essere evidenziati o commentati.



Schermo diviso

Con KLICK&SHOW, la presentazione simultanea di 2, 3 o 4 sorgenti video è possibile grazie al supporto 4K, anche nella migliore qualità dell'immagine.

Tutte le funzionalità possono essere trovate anche nelle rispettive pagine dei prodotti sul sito web dedicato.



al sito web del prodotto
www.klickandshow.com/it



K-FX



BYOM -

(Bring Your Own Meeting)

Videoconferenza nella tua sala riunioni

La natura del lavoro di squadra e le modalità di condivisione con i colleghi sono cambiate.

Il concetto di **Bring Your Own Meeting (BYOM)** è la logica conseguenza del cambiamento del metodo di lavoro. I team ibridi oggi sono la normalità e sono necessari nuovi concetti per le videoconferenze spontanee. Per questo motivo, ogni sala riunioni o spazio di lavoro collaborativo dovrebbe poter essere utilizzato nel modo più semplice possibile.

Ed è qui che entra in gioco **KLICK&SHOW K-FX**. Con la soluzione BYOM, le video/soundbar USB, le telecamere e i telefoni vivavoce disponibili nella stanza possono essere facilmente utilizzati in modalità wireless con il proprio notebook.

La partecipazione alla riunione avviene con il proprio notebook e il proprio account UCC, non importa se tramite Teams, Zoom, Webex, Google o un altro provider.



Multi-piattaforma:



Caratteristiche in evidenza:



BYOM (Bring Your Own Meeting) conferenza wireless tramite **Teams, Zoom, Webex, ecc.**

BYOD (Bring Your Own Device) presentazione senza fili

Condivisione dello schermo tramite trasmettitore - particolarmente semplice ed intuitivo: **KLICK&SHOW**

Condivisione dello schermo tramite App per Windows, macOS, Android tramite **AirPlay, Miracast e Chromecast**

Presentazione simultanea (schermo diviso) per un massimo di 4 partecipanti

Migliore qualità dell'immagine: uscita HDMI a 4K60



HDMI kit



USB-C kit



K-FX

www.klickandshow.com/it/k-fx



K-40

BYOD -

(Bring Your Own Device)

Presentare semplicemente senza fili tramite trasmettitore



La mobilità inizia dove finisce il groviglio dei cavi.

Niente più cavi mancanti, interfacce sbagliate e ritardi nelle riunioni. **KLICK&SHOW K-40** offre a dipendenti e ospiti la libertà di presentare contenuti in modalità wireless, indipendentemente dal dispositivo utilizzato.

E questo nel modo più semplice possibile, senza configurazioni complicate, installazioni di software o tempi di attesa.

Basta collegare il **trasmettitore** e presentare in modalità wireless o tramite smartphone o tablet utilizzando **Airplay, Miracast** o **Chromecast**.



HDMI kit

USB-C kit

USB-A kit

Multi-piattaforma:



Caratteristiche in evidenza:



BYOD
(Bring Your Own Device)
presentazione senza fili

**Condivisione dello schermo
tramite trasmettitore -
particolarmente semplice
ed intuitivo: KLICK&SHOW**

Condivisione dello schermo
tramite App per **Windows,
macOS, Android** o tramite
AirPlay, Miracast e Chromcast

Presentazione simultanea
(schermo diviso) per un
massimo di 4 partecipanti

Migliore qualità dell'immagine:
uscita HDMI a 4K60



K-40

www.klickandshow.com/it/k-40

wireless in **ambito didattico** o **nelle aziende**

Utilizzo nel settore educativo:

L'insegnamento frontale classico è un metodo del passato.

La didattica moderna ritiene che i contenuti diventino realmente comprensibili quando tutti i partecipanti sono coinvolti e lavorano insieme in modo interattivo.

Grazie a KLICK&SHOW K-WM, insegnanti e studenti possono presentarsi in modalità wireless sull'ampio display in aula e modificare i contenuti, indipendentemente dal dispositivo finale (laptop, tablet o smartphone) e dal sistema operativo.

Il risultato:

Maggiore attenzione; il che significa maggiore successo nell'apprendimento e nell'insegnamento e, in definitiva, più divertimento in classe.

Utilizzo nelle aziende:

Molte sale, utenti costanti, amministrazione emplice.

La maggior parte delle sale conferenze e riunioni delle aziende viene utilizzata principalmente dal personale interno. Di conseguenza, il rapporto prezzo/prestazioni della tecnologia installata gioca un ruolo decisivo.

Qui è dove KLICK&SHOW K-WM fa la differenza. La soluzione BYOD è esclusivamente basata su software e può quindi essere amministrata centralmente con particolare facilità. Il software utente può essere distribuito centralmente dagli amministratori IT ai notebook dei dipendenti.



Sistema di presentazione universale, senza fili ad uso esclusivo con client software

BYOD
(Bring Your Own Device)
presentazione senza fili

Condivisione dello schermo tramite App per **Windows, macOS, Android** o tramite **AirPlay, Miracast e Chromecast**

Presentazione simultanea (schermo diviso) per un **massimo di 4 partecipanti**

Migliore qualità dell'immagine: uscita HDMI a **4K60**

(non è compatibile con i trasmettitori KLICK&SHOW)

Multi-piattaforma:



Caratteristiche in evidenza:



Trasmettitori

I trasmettitori hanno un modulo WIFI integrato che funziona indipendentemente dalla connessione di rete del computer.

Indipendentemente dall'interfaccia del tuo computer, abbiamo il trasmettitore **KLICK&SHOW** più adatto alle tue esigenze.

Trasmettitore HDMI



Il **trasmettitore KLICK&SHOW HDMI** è collegato all'uscita HDMI di un dispositivo di visualizzazione, ad es. un notebook.

Funziona come un display, collegato via cavo. Poiché non è necessario alcun driver, i dispositivi di riproduzione puri come le immagini delle telecamere possono essere trasmessi in modalità wireless.

La porta USB-A aggiuntiva gli fornisce l'alimentazione e supporta la funzione touchback, che consente di controllare il computer da remoto quando un display touch è collegato all'unità base KLICK&SHOW.



Trasmettitore USB-C



Oggi molti dispositivi hanno solo porte USB-C perché questa interfaccia compatta è un vero tuttofare!

Il **trasmettitore KLICK&SHOW USB-C** funziona come un display collegato tramite cavo. Oltre a video e audio, USB-C trasmette anche il touchback per controllare un computer in remoto, quando un display touch è collegato alla base KLICK&SHOW. E tutto questo molto semplicemente tramite Plug & Play.



Trasmettitore USB-A



Il **trasmettitore KLICK&SHOW USB-A** funziona in combinazione con l'app WirelessMedia per Windows o macOS.

Nell'interazione tra l'app WirelessMedia e un trasmettitore USB-A, il contenuto dello schermo viene trasferito in modalità wireless tramite il modulo WIFI del trasmettitore.





Kindermann **KLICK&SHOW**

Management tool

ManageTool è disponibile gratuitamente per tutti gli utenti di KLICK&SHOW.

KLICK&SHOW ManageTool è lo strumento perfetto per l'amministrazione dei sistemi KLICK&SHOW in una rete.

Supporta amministratori e facility manager nell'amministrazione, configurazione e backup dei dati di KLICK&SHOW.

Semplice integrazione di tutti i sistemi nella rete

Una comoda funzione di ricerca facilita la registrazione dei dispositivi in rete.

Accoppiamento centralizzato dei trasmettitori

ManageTool consente di associare i trasmettitori KLICK&SHOW alla base senza dover essere fisicamente presenti in loco.

Ciò semplifica l'inserimento di nuovi trasmettitori. Contemporaneamente aggiorna il firmware dei trasmettitori.

Gestione utenti

Crea tutti gli utenti che vuoi con autorizzazioni diverse.

Elaborazione in lotti

Una singola unità o tutte le unità possono essere adattate tramite la funzione batch:

- Aggiornamenti del firmware
- Copiare configurazioni uniformi su unità diverse
- Riavviare
- Ripristino delle unità alle impostazioni di fabbrica
- Modificare la password di amministratore dell'unità
- Regolare le impostazioni di sicurezza

Gestione logica

ManageTool si adatta alla tua struttura aziendale. I dispositivi possono essere assegnati a unità organizzative, ad es. posizioni, aree di rete, ecc.

 **ManageTool**
www.klickandshow.com/it/management-tool

Accessori



TRAY

Contenitore per quattro trasmettitori.



TRASMETTITORE WIFI MIRACAST

Consente l'utilizzo di K-40/K-WM con Miracast in modalità WiFi diretta.



Drive USB A/C

Chiavetta USB con interfacce USB-A e USB-C in pregiata custodia in acciaio inossidabile, ad es. per fornire i driver per il trasmettitore USB-A. Capacità 16 GB.



 **Accessori**
www.klickandshow.com/it/zubehoer

Kindermann **KLICK&SHOW**

• SEMPLICE

LA SOLUZIONE BYOD UNIVERSALE

Realizza una presentazione wireless: connessi rapidamente e facilmente, risparmi tempo e sei efficiente.

Con il sistema di presentazione Kindermann KLICK&SHOW, i contenuti di laptop e dispositivi mobili possono essere presentati semplicemente in modalità wireless.

• FLESSIBILE

OTTIMIZZATO PER IL TUO SISTEMA!



KLICK&SHOW è il prodotto BYOD, utilizzabile in modalità **wireless** tramite client software, tramite app o nativamente tramite AirPlay, Miracast e Chromecast: **una vera soluzione universale.**

• BYOM

UTILIZZO DI ACCOUNT UC PERSONALI

KLICK&SHOW integra l'hardware di videoconferenza esistente, come una **telecamera USB** e un **vivavoce in modalità wireless** con il notebook personale e l'**account UC** personale di **Teams, Zoom, Webex, Google Meet** e molti altri servizi.



al sito web dedicato al prodotto
www.klickandshow.com/it