



Klick&Show

K-FX Plus

Kindermann Klick&Show K-FX Plus – Die performante Lösung für drahtlose Konferenzen und Zusammenarbeit. Mit erweiterten Dual-Funktionen für doppelt produktive drahtlose Meetings.

- > **Universelle**, plattformübergreifende Lösung für drahtlose BYOD-Präsentationen und BYOM-Konferenzen
- > **BYOD** – Präsentieren Sie drahtlos über Transmitter, Apps für Windows, MacOS, Android oder über AirPlay, Miracast und Google Cast
- > **BYOM** – Drahtlose Konferenzen mit brillanter HQ-Kameraauflösung bis zu 1080p@30Hz
- > **Dual-Screen Funktion** über 2 HDMI-Ausgänge in 4K und 1080P Auflösung für beste Bildqualität
- > **Split-Screen Funktion** für gleichzeitige Präsentation von bis zu 4+1 Teilnehmern auf 2 Hauptdisplays
- > **Dual-Cam Funktion** bietet unterschiedliche Perspektiven für entfernte Online-Teilnehmer durch 2 umschaltbare USB-Kameras
- > **Dual-UCC Funktion** erlaubt es vorhandene USB-Geräte doppelt zu nutzen: entweder für drahtlose BYOM Meetings, verbunden mit K-FX Plus – oder für traditionelle UCC-Meetings, verbunden an stationärem PC
- > **Rückspiegelung der Hauptanzeige**, um lokale Inhalte auch mit entfernten Teilnehmern eines BYOM Calls zu teilen
- > **4K HDMI-Eingang** zur Anzeige von Inhalten kabelgebundener HDMI-Quellen
- > **2 Arten von Klick&Show 4K Transmittern** stehen zur Auswahl: HDMI und USB-C
- > **Ergänzen Sie weitere Transmitter**, um mehr Teilnehmer in die Besprechung einzubeziehen und die Gerätekompatibilität zu erhöhen
- > **Vollständige Integration in Unternehmensnetzwerke** möglich mit voller Kontrolle für Administratoren über die integrierte Weboberfläche oder das kostenlose ManageTool
- > **Intuitiv bedienbar** und sicher

Klick&Show K-FX Plus verwandelt herkömmliche Besprechungsräume in hybride Dual-Screen Konferenzräume und erleichtert die Zusammenarbeit zwischen dem Büro und entfernten Teilnehmern. Es verbindet Laptops drahtlos mit den zwei Hauptbildschirmen und mit vorhandenen USB-Geräten im Raum, wie Video- oder Soundbars, Kameras und Freisprecheinrichtungen sowohl für kabellose lokale Präsentationen (BYOD) als auch Online-Meetings (BYOM) über die bevorzugte UCC-Plattform, sei es Microsoft Teams, Zoom, Cisco WebEx oder Google Meet und mehr.

Mit der integrierten Dual-Screen Funktionalität lassen sich bei K-FX Plus gleich zwei Hauptanzeigen nutzen und Meetings damit übersichtlicher und produktiver gestalten. So behalten Sie einerseits die Teilnehmer Ihres Online-Meetings im Blick und können andererseits lokale Inhalte präsentieren, die Sie zudem mit externen Personen teilen können. Durch die Dual-Cam Funktion bieten Sie entfernten Online-Teilnehmern unterschiedliche Perspektiven, indem Sie zwei USB-Kameras wechselweise für BYOM-Meetings drahtlos an Ihrem Laptop nutzen oder, dank Dual-UCC Funktion, auch via USB-Kabel an einem stationären Raum-PC.

K-FX Plus lässt Sie außerdem eine gespiegelte Live-Ansicht des vollständigen Hauptbildschirms empfangen, um gemeinsame lokale Inhalte auch mit entfernten Personen eines BYOM Calls zu teilen. Inhalte kabelgebundener HDMI-Quellen, beispielsweise eines stationären Computers oder einer Dokumentenkamera, lassen sich über den integrierten 4K-kompatiblen HDMI-Eingang präsentieren.

Vervollständigen Sie Ihr Klick&Show System mit den passend erhältlichen Klick&Show 4K WiFi-Transmittern. Schließen Sie einfach einen Transmitter an Ihr Gerät an und klicken die Show-Taste, um Live-Inhalte zum Hauptbildschirm zu spiegeln. Für Ordnung auf dem Konferenztisch sorgt dazu der TRAY-4K im passenden Design.

Laptop-Benutzer ohne Transmitter starten einfach die Klick&Show Client-App für Windows oder MacOS, um Inhalte auf den Hauptbildschirm zu spiegeln. Inhalte von Mobiltelefonen und Tablets können ebenso einfach über AirPlay, Miracast, Google Cast oder über die kostenlose Android-App geteilt werden.

Details

Technische Spezifikationen

Kabellose Übertragung des Bildschirms (Screensharing/BYOD)
Kabellose Übertragung von USB-Kamera und USB-Audio (BYOM)
Kompatible Transmitter
Windows 10/11
macOS
Mobile Geräte
Miracast Unterstützung
Maximale Auflösung, kabellos
Gleichzeitige Verbindungen RJ45
Gleichzeitige Verbindungen WLAN
Splitscreen
Mauszeiger mit geringer Latenz
Touch-Back / USB-HID Unterstützung
WiFi Frequenzband
WiFi Standard
WiFi Antennen
WiFi Bandbreite
Sicherheitsstandard
HDMI Ausgang
HDCP Version
HDMI Eingang / max. Auflösung
Audio Eingang
Audio Ausgang (analog)
USB 2.0 (Typ C)
USB 2.0 (Typ A)
USB 3.0 (Typ C)
USB 3.0 (Typ A)
USB 3.0 (Typ B)
LAN (RJ45)
PoE Standard
Steuerung
Leistungsaufnahme
Artikelnummer

K-FX Plus

Ja
Ja
HDMI, USB-C, 4K HDMI, 4K USB-C
Transmitter / Klick&Show App für Windows / Miracast / Google Cast
Transmitter / Klick&Show App für macOS / AirPlay / Google Cast
USB-C Transmitter (DP ALT Mode erforderlich) / Android App / AirPlay / Miracast / Google Cast
Ja, integriert, unterstützt Miracast-Direct (P2P) und Miracast-over-Infrastructure (MS MICE)
4K: mit 4K Transmitter / Airplay; 1080p: mit Full-HD Transmitter / Klick&Show App / Miracast / Google Cast
mehr als 30
bis zu 16
bis zu 4 + 1 gleichzeitig, Layout einstellbar
Ja, Klick&Show App für Windows / macOS
Ja, für interaktive Displays, Whiteboards, Projektoren
2.4 / 5 GHz
WiFi 6 (IEEE 802.11b/g/n/ac/ax)
2x2 MIMO + 1x1 MIMO (Miracast)
bis zu 1200 Mbps
WiFi: WPA PSK, WPA2 PSK, WPA3 PSK – Videoübertragung verschlüsselt mit AES-256 bit + RSA1024 bit
HDMI MAIN: HDMI 2.0 / 3840x2160@60/30 Hz, 1920x1080@60Hz, 1280x720@60Hz; HDMI SUB: 1920x1080@60Hz, 1280x720@60Hz
HDMI MAIN: HDCP 1.4, HDCP 2.2; HDMI SUB: HDCP 1.4
ja, bis zu 3840x2160@30Hz
Transmitter / Klick&Show App / AirPlay / Miracast / Google Cast
1x 3.5 mm Stereo Klinke
1x (Seite, Pairing)
1x Pairing, 1x Cam2, 2x Touch MAIN/SUB
1x USB UC Devices/Cam1 (Rückseite), 5V / 1,5 A (max. 20 Watt über alle USB 3.0 Anschlüsse)
2x USB UC Devices /Cam1 (Rückseite), 5V / 1,5 A (max. 20 Watt über alle USB 3.0 Anschlüsse)
1x USB 3.0 Host-Verbindung für USB Device Hub Switching
2x 1000 Mbps, LAN 1 mit PoE
PoE plus – IEEE802.3at
Web GUI, Telnet, RS232, 2x GPI
max. 36 W
7488000362



Mehr Informationen
Besuchen Sie unsere Webseite für
weitere Informationen

Änderungen im Sinne des Fortschritts vorbehalten. Abbildungen und technische Angaben können Zusatzoptionen enthalten und sind für die Ausführung unverbindlich. Alle Maßangaben unterliegen den üblichen Toleranzen.

Überreicht durch:



Kindermann GmbH

Mainparkring 3 | 97246 Eibelstadt | Deutschland
Tel. +49 9303 9840-0 | Fax +49 9303 9840-101
Gedruckt in Deutschland | 03/26 | 0101008001

www.kindermann.com

