



VIA Collage

Drahtloses Präsentations- und Teamsystem



VIA Collage ist ein leistungsstarkes Drahtlos-Präsentationssystem für Teamarbeit. Es verwandelt jeden Bildschirm in einen leistungsstarken Meeting-Point und bietet eine umfassende Plattform für Laptops, Smartphones und Tablets in Form einer gemeinsamen digitalen Arbeitsoberfläche. Verwenden Sie Ihr bevorzugtes Gerät im Meeting (BYOD - "Bring Your Own Device"): Windows®- oder Mac®-Laptops, Tablets, iOS- oder Android-Smartphones. Treten Sie einfach einer Sitzung bei, indem Sie sich einloggen ins Wi-Fi oder LAN und schon sind Sie verbunden. Mit seiner Vielzahl an Werkzeugen für die produktive Zusammenarbeit ist **VIA Collage** die fortschrittlichste und leistungsstärkste Teamarbeits-Plattform von Kramer.

FEATURES

- **Drahtlose Verbindungen** - Ihr eigenes Gerät wird drahtlos eingebunden. Kein Dongle notwendig.
- **iOS-Spiegelung** - Zeigen Sie den Inhalt Ihres iOS-Gerätes auf dem Hauptdisplay.
- **Multimedia** - Nutzen Sie gemeinsam drahtlos ununterbrochenes Full HD Video-Streaming bis 1080p/60, MP3-Quellen und Fotos.
- **Cloud-basiert** - Drag and drop Dateien in die Cloud, um sie mit anderen Nutzern zu teilen.
- **Beginn der Zusammenarbeit** - Ein Klick, und die Zusammenarbeit über ein gemeinsames Display beginnt. Mehrere Nutzer können gemeinsam gleichzeitig den Inhalt des Hauptdisplays bestimmen.
- **Dateien gemeinsam nutzen** - Mit einem oder mehreren Teilnehmern.
- **Whiteboard** - Kommentieren, illustrieren oder bearbeiten Sie gemeinsame Dokumente durch jedes normale oder Touchpanel-Gerät.
- **Steuerung möglich** - Ermöglichen Sie einem Teilnehmer die Steuerung des MAC®- oder PC-Laptop des Vorführenden.
- **Chat** - Senden Sie eine Nachricht an einen anderen Teilnehmer.
- **Web Browser** - Öffnen Sie einen Browser, um den Inhalt einer Website anzuzeigen.
- **Betrachtung des Hauptdisplays** - Auf Ihrem eigenen Gerät.
- **Drittanbieter Apps** - Unterstützung für Büro- und Konferenz-Apps wie Microsoft Office®, Skype®, GotoMeeting®, Lync® und WebEx®.
- **HDMI-Eingang** - Verbinden Sie eine HDMI-Quelle (Kamera, DVD, Blu-ray™) und zeigen Sie das Bild auf dem Hauptdisplay.
- **Mehrsprachige Unterstützung** - Arbeiten Sie mit VIA in Ihrer Sprache.
- **3 Jahre Garantie.**

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGÄNGE:	1x HDMI, 4x USB 3.0, 1x USB 2.0, 2x LAN mit RJ-45 Anschluss (davon 1x iAMT8.0 für zukünftige Nutzung), 1x unsymmetrisches Stereo Audio (Line oder Mic).
GRAFIKAUSGÄNGE:	1x HDMI, 1x DisplayPort (DP++).
STEUERPORT:	1x RS-232 über D9-Anschluss zur Projektor-/Display-Steuerung (für zukünftige Nutzung).
AUDIO-AUSGABE:	Analoger Line-Pegel Ausgang und Embedded HDMI.
PROZESSOR:	2,9 GHz Quad-Core mit niedriger Leistungsaufnahme.
ARBEITSSPEICHER:	4 GB, High Speed.
DATENSPEICHER:	64 GB Solid-State Drive.
LAN:	Dual Gigabit LAN-Port, 10/100/1000/Auto, 1 davon mit iAMT 8.0.
AUDIO:	Integriertes High-Definition 5.1 Kanal Audio.
STROMVERSORGUNG:	120 W Netzadapter extern (19 V, 6 A).
EINGANGSSPANNUNG:	100 bis 230 VAC, 50/60 Hz.
GEWICHT (NETTO):	2,3 kg.
ABMESSUNGEN:	29,7 cm x 5,6 cm x 21,1 cm (BxTxH).
ENTHALTENES ZUBEHÖR:	3 Netzkabel (EU, UK, US), DisplayPort/HDMI Kramer Adapter.
OPTIONALES ZUBEHÖR:	2 HE Rackadapter.