



# KRAMER

## VIA Campus PLUS

Simultan verkabelte und drahtlose  
Präsentations- und Kollaborationslösung

| DVI | HDMI | Microphone - 3.5/6.5mm  
| Ethernet - RJ-45 | 4K/30 UHD



VIA Campus PLUS ist eine simultane drahtgebundene und drahtlose Präsentations- und Zusammenarbeitslösung, die es einfacher macht, die eigentliche Arbeit in Meetings zu erledigen. Mit jedem Laptop oder mobilen Gerät können Benutzer Dokumente in Echtzeit anzeigen, bearbeiten und kommentieren sowie Sitzungen aufzeichnen. Besprechungsteilnehmer können vollständige HD-Videos (bis zu 1080p60) von ihrem Gerät aus anzeigen oder streamen und sogar YouTube®-Videos in voller Bildrate wiedergeben. VIA Campus PLUS kann bis zu sechs Benutzerbildschirme auf einem Hauptdisplay und zwölf auf zwei Displays anzeigen. Benutzer können das Hauptdisplay auch auf ihrem eigenen Gerät anzeigen. VIA Campus PLUS bietet iOS-Spiegelung für MacBook, iPad und iPhone sowie native Spiegelung für Chromebook und Android (Lollipop OS 5.0 oder neuer). VIA Campus PLUS unterstützt Konferenz- und Office-Anwendungen von Drittanbietern wie Microsoft Office®, Skype®, GotoMeeting®, Lync® und WebEx®. Die Lösung eignet sich für Besprechungs- und Besprechungsräume beliebiger Größe und eignet sich dank der nativen E-Polling-Funktion, die eine einfache und sofortige Überprüfung der tatsächlichen Lern- und Lernzeit von Auszubildenden und Studenten ermöglicht, ideal für Schulungsräume und Unterrichtsräume

## FEATURES

**HDMI verdrahteter Eingang** - Ermöglicht die hardwaremäßige Verkabelung Ihres Computers oder eines anderen HDMI-kompatiblen Geräts, z. B. einer Kamera, eines Multimedia-Players oder eines Computers. Hinweis: HDCP-Signale werden nicht unterstützt

**Drahtlose Gerätekonnektivität** - Kein Dongle benötigt

**Windows 10 Operating System**

**60fps Streaming Multimedia** - Geben Sie drahtloses HD-Video-Streaming frei (mit der VIA-App Multimedia-Funktion)

**Drahtlose Verbindung für bis zu 254 Geräte** - Verwenden eines kompatiblen externen drahtlosen Netzwerks

**iOS, Android, Chromebook Mirroring**

**Room Calendar Integration** - Shows the room occupancy schedule on the main display

**Interner Web Browser** - Öffnen Sie einen beliebigen Browser, um Inhalte anzuzeigen

**DHCP Support**

**4K Support** - Präsentieren Sie 4K-Inhalte für kompatible 4K-Displays

**Streaming-Eingang für den internen Media Player**

**Cloud-basierte Dateifreigabe** - Ziehen Sie Dateien in den internen VIA Cloud-Speicher (60 GB)

**Emergency Messages** - Create instant alert messages for immediate push to the main display

**Whiteboard Support**

**Steuerung** - Geben Sie einem Teilnehmer die Kontrolle über den PC eines Moderators für eine echte Zusammenarbeit

**Chat** - Senden Sie eine Sofortnachricht an einen anderen Benutzer

**iCloud Integration**

**Hauptanzeige anzeigen** - Sehen Sie sich das Hauptdisplay auf Ihrem eigenen Gerät an

**Drittanbieter-App-Unterstützung** - Microsoft Office®, Skype®, GoToMeeting® and WebEx®

**Symbolkürzel** - Auf der Splash-Seite für Anwendungen von Drittanbietern

**e-Polling** - Bieten Sie Benutzern benutzerdefiniertes E-Polling und erstellen Sie Berichte

**Integrierter YouTube-Player** - Erstellen Sie Wiedergabelisten, teilen Sie Videos oder ziehen Sie

einen beliebigen YouTube-Clip per Drag-and-Drop in Ihre VIA-App, um eine nahtlose Videowiedergabe zu erhalten

**Streaming Output** - Streamen Sie alle Collaboration-Aktivitäten von der Hauptanzeige auf einen beliebigen H.264-Decoder

**Aufzeichnung** - Zeichnen Sie eine gesamte VIA-Video- und Audiositzung in einer lokalen Videodatei auf

**Digital Signage (verfügbar als optionale Lizenz)** - Anzeige dynamischer Inhalte auf dem Hauptbildschirm während der Ausfallzeit des Meetings

**eSATA Drive für externen Speicher** - Enables connecting an external storage device

**Nahtlose VSM-Integration** - Mit der VIA Site Management (VSM) Software und dem VIA Pad

**Mehrsprachige Unterstützung** - Erleben Sie VIA in Ihrer Sprache



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Eingang	2 USB 3.0: Auf USB-Typ-A-Anschlüssen 3 USB 2.0: Auf USB-Typ-A-Anschlüssen 1 LAN: Auf einem RJ-45-Anschluss 1 unsymmetrisches Stereo-Audio (Line oder Mikrofon): Auf einer 3,5-mm-Buchse 1 e-SATA: Auf einem e-SATA-Anschluss 1 HDMI: Auf einem HDMI-Anschluss
Ausgang	1 HDMI: Auf einem HDMI-Anschluss 1 DVI: Auf einem DVI-I-Anschluss 1 Analoger Audioausgang (Embedded HDMI): Auf einer 3,5-mm-Buchse
Video	Max. Auflösung (für den HDMI-Eingang): 1080p@60Hz
Audio:	Integrierter hochauflösender 5.1-Kanal
General	Prozessor: 2,9 GHz Quad-Core, geringer Stromverbrauch Arbeitsspeicher: 4GB, high speed Festplatte 60 GB, Solid-State-Laufwerk LAN: Gigabit LAN port, 10/100/1000/auto
Energiebedarf	Spannungsversorgung 19V Energieverbrauch 4A
Mitgeliefertes Zubehör	Mitgeliefertes Zubehör Netzteil, HDMI-Kabelerweiterung (M zu F), DVI (M) zu VGA (F) Adapter
PRODUCT DIMENSION:	21.00cm x 19.00cm x 5.00cm (8.27" x 7.48" x 1.97" ) W, D, H
PRODUCT WEIGHT:	1.5kg (3.2lbs) approx
SHIPPING DIMENSION:	40.50cm x 29.70cm x 9.00cm (15.94" x 11.69" x 3.54" ) W, D, H
SHIPPING WEIGHT:	2.7kg (5.9lbs) approx

