

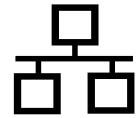
vSolution Cynap™ Core: Drahtlos präsentieren und zusammenarbeiten



Cynap Core: Kernfunktionen für die Zusammenarbeit und drahtlose Präsentationen

Cynap Core bietet die wichtigsten Funktionen, die Sie für effektive Zusammenarbeit und drahtlose Präsentationen benötigen. Dieses leistungsstarke, sichere und benutzerfreundliche Kollaborationssystem bietet eine umfassende Lösung für einen Besprechungsraum. Es ist auch eine Schlüsselkomponente unserer vSolution MATRIX-Lösung für „Active Learning“

Vorteile bei der Implementierung



Die Möglichkeit, drei separate Netzwerke (z. B. BYOD WiFi, Steuerung und Verwaltung sowie Internetdienst) zu konfigurieren, bietet erhebliche Vorteile bei der Planung Ihrer Arbeits- und Lernumgebungen.

Bildschirm ohne App oder Dongle spiegeln



Teilen Sie Ihren Bildschirm einfach mit der Funk-Technologie, die in Ihrem eigenen mobilen Gerät integriert ist. Unsere kabellose BYOD-Lösung (Bring your own device) eignet sich für alle iOS-, Android-, Windows- und Mac-Geräte – mit voller Unterstützung für AirPlay, Chromecast und Miracast Bildschirmspiegelung.

Sofortiger Zugriff auf Zoom-Meetings



Cynap Core bietet die Unterstützung für Zoom-Videokonferenzen. Sie können ganz einfach eine Sofortbesprechung starten oder an einer geplanten Zoom-Besprechung teilnehmen. Zudem ist eine WebRTC-Schnittstelle integriert.

Veranschaulichen Sie Ihre Ideen!



Mit unseren integrierten digitalen Whiteboard- und Annotationsfunktionen können Sie ganz einfach zusätzliche Inhalte erstellen. Zudem können mehrere Benutzer gleichzeitig auf dem Bildschirm Anmerkungen hinzufügen.

Zugriff auf alle Ihre Daten



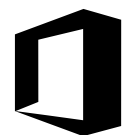
Greifen Sie auf Ihre Daten zu – zeigen und teilen Sie diese! Selbst Ihren Laptop benötigen Sie nicht mehr für Ihre Präsentationen. Informationen sind jederzeit leicht zugänglich, egal ob sie lokal, im Netzwerk, auf einem USB-Stick oder in einer Cloud gespeichert sind.

vSolution Meeting Feature Pack

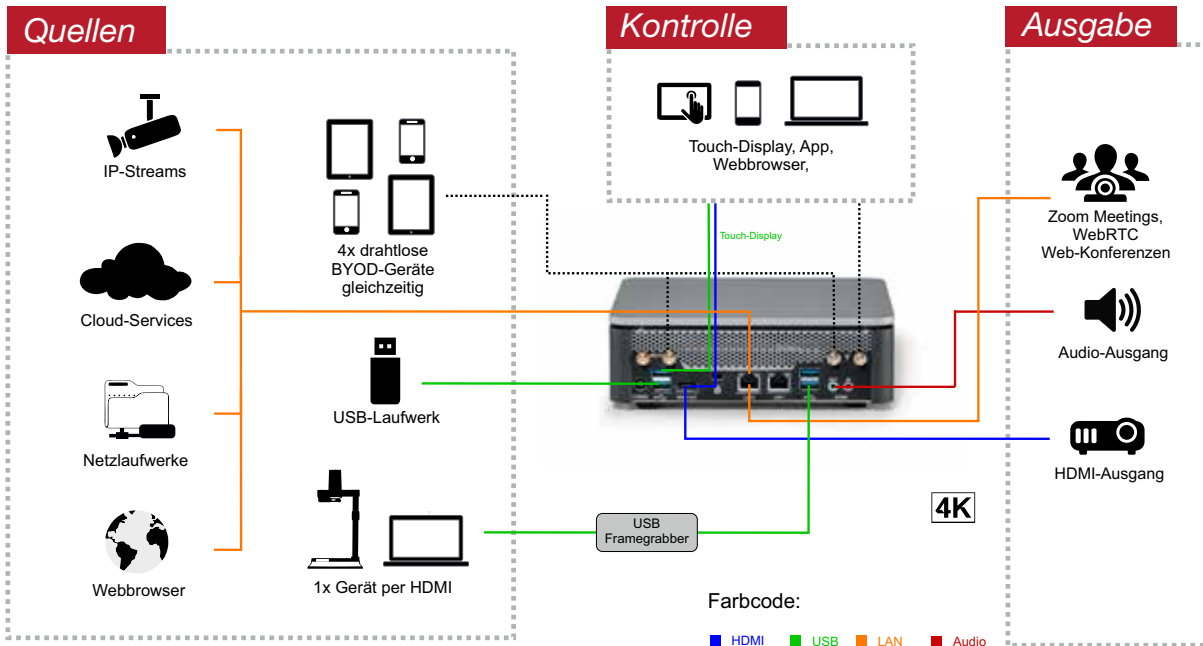


Der optionale vSolution Meeting Feature Pack integriert eine Raumbuchungsfunktion in Cynap Pure Pro. Via Outlook-Kalender können Räume gebucht oder spontan im Besprechungsraum Ad-Hoc-Buchungen vorgenommen werden.

Office 365 Feature Pack



Das optionale Office 365 Feature Pack beinhaltet einen Skype für Business Client sowie den Zugriff auf alle gängigen Office 365 Apps wie Word, Excel oder Powerpoint (aktiver Office 365 Account erforderlich!).



Technische Merkmale



Optionale Fernbedienung

Betriebssystem	Geschlossenes Linux-System
Ausgabeauflösung	2160p30, 1080p60/30, 720p60
Unterstützte Spiegelungsprotokolle	AirPlay, Chromecast, Miracast (Peer-to-Peer und MICE), vSolution Cast
Unterstützte Gerätebetriebssysteme für das Spiegeln (bis zu 4K, abhängig vom Gerät)	iOS, Android, Windows, macOS, Chrome OS
vSolution MATRIX kompatibel	Ja, nur Client
vSolution Link Pro Verwaltungssoftware	Ja
Dokumenten- und Medien-Player: Unterstützte Bildformate	GIF, JPEG, BMP, PNG
Dokumenten- und Medien-Player: Unterstützte Dokumentformate	PDF, Word, PowerPoint, Excel, Text, HTML
Dokumenten- und Medien-Player: Unterstützte Videoformate	AVI, WMV, MOV, MP4, DivX, MKV, M4V, OGV
Dokumenten- und Medien-Player: Unterstützte Audioformate	MP3, WMA, MKA, OGA, OGG
Touchback-Funktion	Ja, für Windows Geräte (Miracast und vSolution Cast)
Maximale Geräteanzahl, die simultan Inhalte auf dem Bildschirm anzeigen kann	4
Zugriff auf Netzwerk-Laufwerke	Ja
Zugriff auf Cloud-Dienste	Ja (Google Drive, Dropbox, Box, JIanguoyun, OneDrive, WebDAV-Protokoll)
Webkonferenzen	Zoom, WebRTC
Raumbuchungsfunktion	Ja, mit optionalem vSolution Meeting Feature Pack
Zugriff auf Office 365 Apps (ohne Skype for Business)	Ja, mit optionalem Office 365 Feature Pack
Whiteboard-Funktion und Annotation	Ja
Präsentationsmodi	Geschützter Modus, Offener Modus
Integrierter Webbrowser	Ja
Anpassbares Hintergrundbild und Bildschirmschoner	Ja
Eingänge / Ausgänge	1x HDMI Out, Rückseite: 4x USB 3.0 Ports, Front: 1x USB 2.0 Port, Line In / Line Out (unsymmetrisch, 3.5mm Klinkestecker), 2x 1 GigE LAN Port, Optional: 1x HDMI In via USB-Framgrabber (Drittanbieter)
WLAN Standards (802.11 ac/a/b/g/n)	2.4 GHz in AP-Modus / 2.4 und 5 GHz in Infrast. Modus
Geräteerkennung via Bluetooth („Device Discovery“)	Ja
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, FTP, HTTP, HTTPS, SNT/NT/PT, SSL, SSH, UDP, LDAP, LDAPS
IP-Konfiguration	DHCP, Statisch (IP-Adresse, Subnetmaske, Standardgateway, DNS-Server), Proxy, Interface Priorität
Sicherheitsauthentifizierung für LAN	IEEE 802.1X
Sicherheitsverschlüsselung für WLAN	WEP, WPA2, WPA2 Enterprise oder IEEE 802.1X
RMS-Verschlüsselung	Ja
Externe Steuerung	Optionale Fernbedienung, Web-Interface, Visualizer, Multitouch-Display, Raumsteuerungssysteme, Tastatur & Maus
Maße (L x B x H)	203mm x 196mm x 67mm
Stromverbrauch	Max. 80W
Gewicht	1840g
Optionales Zubehör	Fernbedienung inkl. Gyrosensor mit Gestensteuerung, 19" Rack-Adapter, VESA-Halterung 75mm /100mm
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	4x WLAN-Antennen, 1x Netzteil & Netzkabel
Eingeschränkte Garantie	3 Jahre (optionale Garantieverlängerung bis zu 5 Jahren)

Ihr WolfVision-Partner:

Weitere Informationen:



WOLFVISION[®]

www.wolfvision.com

Zentrale:

WolfVision GmbH
6833 Klaus / Österreich
Tel. +43 5523 52250
wolfvision@wolfvision.com

Vertrieb Japan
WolfVision Co. Ltd.
Tel. +81 3 6233 9465
wolfvision.japan@wolfvision.com

Vertrieb USA
WolfVision, Inc.
Tel. +1 770 931 6802
sales@wolfvision.us

Vertrieb Nordic
WolfVision Nordic (Norwegen)
Tel. +47 9186 9736
wolfvision.nordic@wolfvision.net

Vertrieb UK
WolfVision UK Ltd.
Tel. +44 1628 509 067
wolfvision.uk@wolfvision.com

Vertrieb Naher Osten
WolfVision Naher Osten (Dubai)
Tel. +971 5617 40008
wolfvision.mideast@wolfvision.com

Vertrieb Asien
WolfVision Pte. Ltd. (Singapur)
Tel. +65 6636 1268
wolfvision.asia@wolfvision.net

Vertrieb Deutschland
WolfVision GmbH
Tel. 0800 9828 787
wolfvision.deutschland@wolfvision.com