

# Plixus uniBOX PRO



## Beschreibung

Die Plixus uniBOX PRO bringt das volle Multimedia-Konferenzerlebnis auf jedes Touch-Display.

Jetzt hat jeder Teilnehmer Zugriff auf alle Informationen, unabhängig von der Darstellungsart oder -form.

uniBOX PRO verfügt über alle Ports und Anschlüsse, um eine reibungslose und vielseitige Integration in jedes Szenario zu gewährleisten. Nutzen Sie HDMI- und USB-Ports, Anschlüsse für ein Mikrofon, Kanalauswahl, Abstimmung, RFID, Lautsprecher und sogar Kopfhörer.

Und da uniBOX PRO über den Komfort der Plixus-Architektur verfügt, erfolgt die Stromversorgung über das Plixus-Konferenznetzwerk, sodass keine zusätzliche Stromversorgung zum Raum hin erforderlich ist. Für die Verbindung mit dem Konferenznetzwerk reicht ein einfaches CAT 5e-Kabel.

## Merkmale

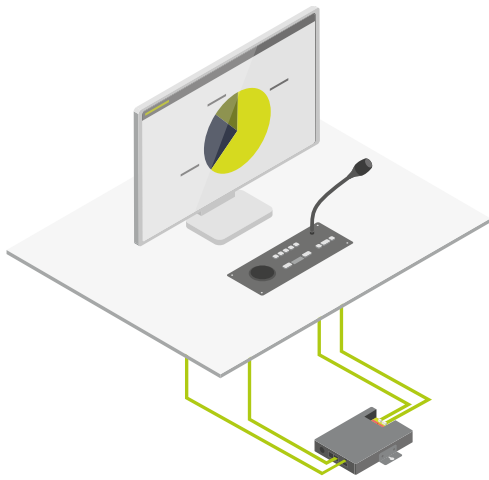
- » Einziges modulares Multimedia-Konferenzsystem auf dem Markt
- » Integrierbar in professionelle Monitorlösungen führender Hersteller
- » Vollständig integrierte Lösung
- » Keine Einschränkungen bei Bildschirmauflösungen bis 1080p
- » Lediglich ein einfaches CAT 5e-Kabel erforderlich
- » Übertragung von lippensynchronem Video mit einer Verzögerung von weniger als einem Einzelbild
- » Problemlose Integration in das Plixus-Netzwerk
- » Geringer Platzbedarf

## Konnektivität

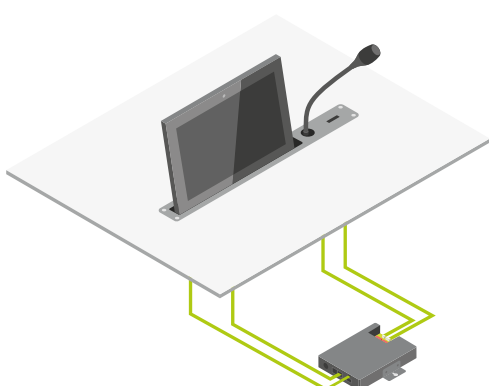
- » 2 Conference-Ports
- » Einrast- und verriegelbarer Mini-DIN-Netzstecker
- » 1 HDMI OUT
- » Micro-MaTch-Anschluss für Abstimmung, RFID, Kanalauswahltafel und Mikrofontastenplatine
- » Lautsprecherport
- » Kopfhörerport
- » 2 USB 2.0-Ports

## Zubehör

Mit der uniBOX PRO-Lösung von Televic können Sie nahezu jeden Bildschirm mit verschiedenen Confidea F-Modulen kombinieren, wie zum Beispiel einer Mikrofontaste, einer Abstimmungstafel, einem RFID-Ausweisleser und verschiedenen anderen Komponenten. Verbinden Sie die uniBOX mit einem Desktop-Bildschirm oder wählen Sie ein dezenteres Erscheinungsbild und kombinieren Sie die uniBOX PRO mit einem motorbetriebenen Bildschirm, der im Tisch verschwindet.



uniBOX PRO-Setup mit einem Tischbildschirm und einer Einbaueinheit mit Confidea-Modulen Ihrer Wahl



uniBOX PRO-Setup mit einem motorisierten Bildschirm

## Software

Zur vollständigen Konfiguration, Verwaltung und Nutzung des Geräts bietet die CoCon-Verwaltungssoftware von Televic mehrere Lizenzen zur Aktivierung spezifischer Funktionen:

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| CoCon Discussion           | 71.98.1101 |
| CoCon Signage              | 71.98.1102 |
| CoCon Voting               | 71.98.1104 |
| CoCon Authentication       | 71.98.1105 |
| CoCon Interpretation       | 71.98.1107 |
| CoCon Import/Export        | 71.98.1108 |
| CoCon Documentation        | 71.98.1109 |
| CoCon Messaging & Services | 71.98.1110 |
| CoCon Audio Routing        | 71.98.1112 |
| CoCon Video Routing        | 71.98.1113 |

## Technische Daten

### Mechanik

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Material              | Stahl                      |
| Farbe                 | Tiger Carbon 01            |
| Größe (mm)            | 175(B) x 24(H) x 131,7(T)  |
| Verpackungsgröße (mm) | 285 (B) x 35 (H) x 185 (T) |
| Gewicht               | 400 g                      |
| Verpackungsgewicht    | 550 g                      |

### Elektrik

|  |   |
|--|---|
| Spannung   | 48 VDC  |
| Stromaufnahme  | 0,15 A  |
| Leistungsaufnahme bei Verwendung von 1 USB-Anschluss | 11,3 W<br>(Zusätzlich 2,5 W bei Verwendung des zweiten USB-Anschlusses) |
| Stromanschluss                                       | Einrast- und verriegelbarer Mini-DIN-Netzstecker                        |
| USB-Port Strom                                       | 0,5 A   |
| USB-Port Spannung                                    | 5 V   |

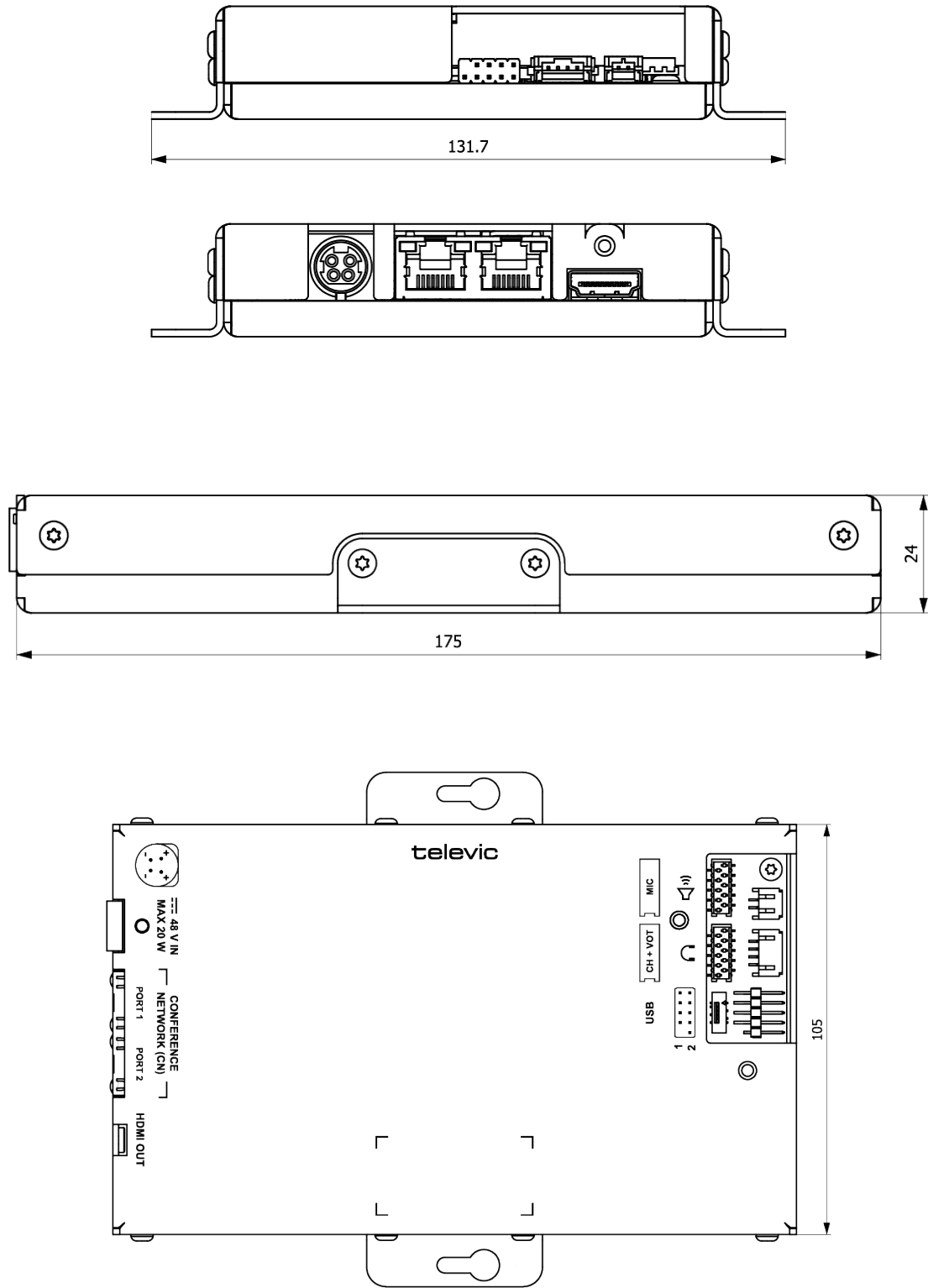
### Conference Netzwerkport

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Power-over-Cable           | 48 VDC    |
| Verbindungsgeschwindigkeit | 1000 Mbps |

### Umgebung

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur             | 0 - 45 °C   |
| Lager- und Transporttemperatur | -20 - 70 °C |
| Feuchte                        | <95 %, >5 % |

## Technische Zeichnung



Copyright für alle Informationen Televic Conference, 2018.2025  
Televic behält sich das Recht auf unangekündigte Änderungen dieses Dokuments vor.

Version 2.0, 24 Oktober 2025

Televic Conference  
Leo Bekaertlaan 1  
8870 Izegem, Belgien

+32 51 30 30 45  
conference@televic.com  
<https://www.televic.com/en/conference>