

# wePresent WiPG-1000

Eine Basislösung mit 1080 p für kabellose Präsentationssysteme für kabelloses Teilen von Anzeigen von jedem Gerät aus



- **Automatisches Einschalten für schnelle Präsentationen bei spontanen Meetings**
- **Plattformübergreifende Kompatibilität – ideal für BYOD-Umgebungen**
- **Bis zu 4 Benutzer können gleichzeitig im Modus mit fixierter Anzeige präsentieren**

Das WiPG-1000 ist das Basismodell für Präsentationslösungen aus der wePresent-Produktreihe. Das Einsteigermodell ist mit zahlreichen Funktionen ausgestattet, die es zu einer kostengünstigen Lösung für Huddle Spaces und Schulungs- oder Meetingräume machen. Das WiPG-1000 kann mit Ihrem Display über HDMI- oder VGA-Ausgänge verbunden werden, was Präsentationen mit bis zu 1080p ermöglicht – sogar eine Audio-Buchse für ein sekundäres Audiosystem ist vorhanden.

## **Präsentieren mit jedem Gerät**

In den heutigen Umgebungen mit Bring-Your-Own-Device-Prinzip sind plattformübergreifende Präsentationsmöglichkeiten so wichtig wie nie zuvor. wePresent erleichtert es Benutzern, sich mit jedem Gerätetyp zu verbinden und Inhalte, schnell und einfach zu präsentieren – und das ohne Softwareinstallation. Mit dem WiPG-1000 können Benutzer mithilfe des AirPlay-Protokolls von Apple Audio-/Video-Inhalte von iOS-Geräten aus teilen.

## **Mehrere Benutzer für gleichzeitige Präsentationen**

Meetings und Schulungen in jedem Umfang. Für die Steuerung selbst umfangreichster Umgebungen bietet wePresent interaktive Lösungen für Präsentationen und Zusammenarbeit, mit denen sich bis zu 64 Benutzer verbinden und teilnehmen können. Alle verbundenen Benutzer können zur Präsentation beitragen, was zu einem echten gemeinsamen Mehrbenutzererlebnis beiträgt. Mithilfe der Funktion „Konferenzkontrolle“ können Moderatoren jeden beliebigen verbundenen Teilnehmer – bis zu 4 gleichzeitig – aus der Warteschlange auf der Anzeige als Präsentatoren auswählen.

### **Flexible Verbindungen und Netzwerkarbeit mit Sicherheitsaspekten an oberster Stelle**

Das WiPG-1000 bietet konfigurierbare kabellose Zugangspunkte (Wireless Access Point, WAP). Senden Sie ein zusätzliches SSID-Signal für Ihr Team oder Ihre Gäste, mit dem sie sich verbinden können. Die Einheit bietet auf Unternehmen ausgerichtete Sicherheit mit SALSA20-Datenverschlüsselung, Gatekeeper-Einstellungen und individualisierter Kontrolle über IP-Einstellungen.

### **Integrierte Funktionen für interaktive Erlebnisse**

Das WiPG-1000 verfügt über USB-Anschlüsse für den Anschluss einer Bluetooth-Maus, um die Verwendung von Konferenzsteuerungen auf der Anzeige zu ermöglichen. Für Umgebungen mit Touchscreen-Displays wird mit dem WiPG-1000 auch die Touchscreen-Steuerung unterstützt.

WiPG-1000 ist nicht verfügbar in den USA, Kanada oder Mexiko.

**Technische Daten****WEPRESENT WIPG-1000**

Allgemeine technische Daten	
Betriebssystem	Windows 7, 8, 10 und höher macOS X, 10.9 und höher Android 4.1 und höher iOS 9 und höher
Native Unterstützung des Industriestandards	Apple AirPlay
Videoausgang	1 x HDMI 1 x VGA
Bildrate	bis zu 30 fps
Ausgangsauflösung	bis zu 1.080 p
Verbundene Benutzer	bis zu 64
Quellen	bis zu 4 gleichzeitige Verbindungen mit fixiertem Screenlayout
Audioausgänge	HDMI analog über Audio-Buchse 3,5 mm
Authentifizierungsprotokoll	WEP WPA / WPA2 PSK
Drahtloses Übertragungsprotokoll	2.4G (b/g/n)/5G (a/n) schaltbar
Schnittstellen	15 Pin VGA HDMI RJ-45 USB 2.0 (x3) Rücksetztaste Stereoklinkenanschluss
Stromverbrauch	13,6 W $\square$ Stromverbrauch bei voller Auslastung $\square$  unter Testbedingungen:  · Stromversorgung: DC 5 V · SW-Version: 2.2.3.2 · HW-Version: Rev.C(2016/11/07) · USB-Anschluss: 0,5 A Last pro Anschluss (insgesamt 3 Anschlüsse) · WiFi: 2,4 G/11n (Projektion von vier Videostreams mit 1.080p) · Ethernet-Anschluss: Ping-Paket · HDMI: Ausgang 4-in-1-Bildschirm · VGA: Ausgang 4-in-1-Bildschirm · Telefonbuchse: Lautsprecheranschluss
Wärmeabgabe	14,663 BTU/h
Gewicht	780 g $\square$ mit Verpackung $\square$ 260 g $\square$ ohne Verpackung $\square$
Abmessungen	154,4 x 60,3 x 25 mm $\square$ ohne Verpackung $\square$ 216 x 220 x 66 mm $\square$ mit Verpackung $\square$
Umgebungstemperatur	Betriebstemperatur: 0~40 $\square$ Lagertemperatur: -10 ~ +70 $\square$
Umgebungsfeuchtigkeit	Betriebstemperatur: $\square$ 90% Luftfeuchtigkeit Lagerung: $\square$ 85 % RL

**Generiert am: 15 Mar 2023**

Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät. Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern. Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter [www.barco.com](http://www.barco.com).