

# wePresent PresentSense

Fast track presentations with wePresent using PresentSense



- Detects the closest wePresent unit without the need for discovery
- An ideal solution for locations with multiple wePresent units

もしあなたのデバイスが、どの部屋にあなたが入り、どのwePresent スクリーンをあなたが使用したいのかを正確に把握していたらどう思いますか？

PresentSense は、ユーザーが近くにいることを感じ取る能力を任意のwePresent ユニットに与えることができるインテリジェントなUSB Bluetooth アクセサリであり、より速くかつシンプルな接続を体験できます。

## 発表者用のシンプルなクイック接続

PresentSense の使用はシンプルであり、最初に PresentSense を USB を介して wePresent ユニットに接続します。wePresent が接続されると、自動的にその Bluetooth 信号を検出して、接続を尋ねます。これでユーザーは WiFi または LAN 接続を介して素早く簡単に接続できるようになります。朝は 1 階で会議があり、その日は後に 5 階でトレーニングがありますか？あなたのデバイスが会議や学習環境を移動すると、PresentSense アップデートがあなたに最も近いユニットに素早く接続できます。PresentSense がユニットからユニットへ切り替わるので、あなたは自分のことに集中でき、インタラクションとコラボレーションを盛り込んだ効果的なプレゼンテーションができます。

PresentSense: より簡単かつ高速に wePresent プレゼンテーション・ソリューションに接続します。

**技術仕様****WEPRESENT PRESENTSENSE****一般仕様**

Bluetooth	デュアル・モード対応 Bluetooth 4.0 低エネルギーおよび Bluetooth 3.0
USB	2.0
LED ディスプレイ	電源オン、リンクング、スタンバイ
サポートされているオペレーティング・システム	macOS Android iOS 7 以降
寸法	14,225mm (最大寸法) 9.7203.8mm (PCBA)
重量	3g
動作温度範囲	10-50°C
保管温度範囲	20-70°C
証明書	CE / FCC
ISM バンド	2.402 ~ 2.48 GHz
チップセット	CSR8510A10

生成日:04 Jul 2024

© 2024 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。