

## Drahtloses Präsentationssystem für standardmäßige Tagungsräume



Mit ClickShare ist für die Verbindung mit dem Videosystem des Konferenzraums nur noch ein Klick erforderlich. Mit diesem Ein-Klick-Wunder kann der Vortragende nicht nur die Präsentation innerhalb von einer Sekunde auf dem Bildschirm darstellen, sondern ermöglicht auch den anderen Konferenzteilnehmern eine aktivere Teilnahme. Dies geschieht über den einzigartigen ClickShare Button oder durch Installation einer einfachen App, mit der Inhalte von einem Android- oder iOS-Smartphone oder Tablet geteilt werden können. Das Ergebnis ist eine deutlich verbesserte Effizienz solcher Konferenzen und eine bessere Entscheidungsfindung.

### Direkt auf den Bildschirm, mit jedem Gerät

Ein ClickShare CSM-1-Set besteht aus zwei USB-betriebenen Geräten (die „ClickShare Buttons“) und einer Base Unit. Die Base Unit verfügt über eine feste Verbindung zum Visualisierungssystem des Konferenzraums und übernimmt die erforderliche Verarbeitung. Benutzer, die ihre Präsentation auf dem großen Anzeigegerät des Konferenzraums darstellen möchten, schließen einfach einen Button an ihren PC oder MAC an. Sie starten die Anwendung, klicken auf den ClickShare Button und sofort wird die Darstellung ihres Desktop drahtlos an das große Visualisierungssystem übertragen. Alternativ ermöglicht bei Verwendung eines Smartphones oder Tablets (mit iOS- oder Android-Betriebssystem) eine einfache App das Teilen von Inhalten.

### Eine neue Meeting-Dynamik

ClickShare verändert Ihre Meetings. ClickShare ermuntert alle Teilnehmer, sich zu beteiligen, anstatt sich lediglich auf einen Redner zu konzentrieren. Da visuelle Inhalte auf dem großen Bildschirm im Tagungsraum angezeigt werden, kann jeder seinen Standpunkt besser darlegen. Aufgrund der Stabilität und Benutzerfreundlichkeit des Systems sind kaum Eingriffe durch die IT-Abteilung erforderlich.

**me-first.ch**  
Ergonomie im Büro

Me-First.ch GmbH . Hohlstrasse 221 . 8004 Zürich  
Telefon 0800 0800 00, info@me-first.ch

**BARCO**

Visibly yours

# CSM-1

## Drahtloses Präsentationssystem für standardmäßige Tagungsräume

### Wie funktioniert das?

Ein ClickShare CSM-Set besteht aus zwei USB-betriebenen Geräten (die „ClickShare Buttons“) und einer Base Unit. Die Base Unit verfügt über eine feste Verbindung zum Visualisierungssystem des Konferenzraums und übernimmt die erforderliche Verarbeitung. Benutzer, die ihre Präsentation auf dem großen Anzeigegerät des Konferenzraums darstellen möchten, schließen einfach einen Button an ihren PC oder MAC an. Sie starten die Anwendung, klicken auf den ClickShare Button und sofort wird die Darstellung ihres Desktop drahtlos an das große Visualisierungssystem übertragen. ClickShare wirkt sich außerdem nicht auf die Auflösung des Laptops aus und zeigt den Bildschirminhalt automatisch auf die optimale Art an.

### Selbstvertrauen und Kooperation

ClickShare funktioniert einfach. Das klingt vielleicht offensichtlich, aber wenn man bedenkt, wie viel Zeit heutzutage bei dem Versuch verloren geht, den Laptop an das Anzeigegerät im Konferenzraum anzuschließen, stellt dies eine große Entlastung für alle Vortragenden dar. Das Ergebnis ist ein größeres Selbstvertrauen, das zu besseren Präsentationen führt. Mit der ClickShare-App für Android oder iOS können Benutzer über ClickShare auch Inhalte von ihrem Tablet oder Smartphone auf dem Bildschirm des Konferenzraums darstellen.

**Technische Daten****CSM-1**

<b>Allgemeine technische Daten</b>	
<b>Betriebssystem</b>	Windows XP/Vista/7/8 32 & 64 Bit Mac OSX 10.6/10.7/10.8 Android 2.2 und höher (ClickShare Mobile-App) iOS 5.0 und höher (ClickShare Mobile-App)
<b>Video-Ausgänge</b>	HDMI (Video und Audio) 15-poliger VGA
<b>Bildrate</b>	Bis zu 30 fps, abhängig von der Umgebung
<b>Ausgangsaufösung</b>	HDMI: 1.280 x 720 (720p), 1920 x 1080 (1080i/1080p) VGA: (SVGA (800 x 600) / XGA (1024 x 768) / WXGA (1.280x768) / WXGA+ (1280 x 800) / 1360 * 768 / 1440 * 900 / 1600 * 1200
<b>Eingangs-Auflösungen</b>	Bis zu 2048x1536 (QXGA)
<b>Anzahl gleichzeitiger Quellen</b>	1
<b>Anzahl gleichzeitiger Verbindungen</b>	8
<b>Audio</b>	Radioqualität 16 Bits 22 KHz (keine Synchronisation) über Audiobuchse oder HDMI
<b>Kompatibilität mit iPad, iPhone und Android</b>	ClickShare-AppVerfügbar über die für statische Inhalte.
<b>Authentifizierungsprotokoll</b>	WPA2-PSK
<b>Drahtloses Übertragungsprotokoll</b>	IEEE 802.11 a/b/g/n
<b>Drahtlos-Datenrate</b>	Bis zu 300 Mbps
<b>Reichweite</b>	Max. 30 m (100 Fuß) zwischen ClickShare Button und ClickShare Base Unit, abhängig von der Umgebung
<b>Band</b>	2,4 GHz und 5 GHz
<b>Leistung</b>	Externes Netzteil mit 5-V-Gleichstromeingang 2,6 A (im Set enthalten)
<b>Verbindungen</b>	USB-Host x 2 RJ-45 LAN-Anschluss Analoger Audioausgang mit Minibuchse (3,5 mm)
<b>Temperaturbereich</b>	Betrieb: 0 °C bis +40 °C (+32°F bis +104°F) Lagerung: -10 °C bis +60 °C (+14°F bis +140°F)
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	Lagerung: 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht-kondensierend Betrieb: 0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht-kondensierend
<b>Wandbefestigungen</b>	Im Set enthalten
<b>Zertifizierungen</b>	FCC/CE
<b>Gewährleistung</b>	1 Jahr Standard
<b>Abmessungen ClickShare-Grundgerät</b>	
<b>Abmessungen (HxBxT)</b>	Ohne Antennen: 37 x 186 x 85 mm / 1,457" x 7,323" x 3,346" Mit Antennen: 125 x 186 x 121 mm x / 4,921" x 7,323" x 4,763"
<b>Gewicht</b>	530g / 1,17lbs (einschließlich Antennen)

Generiert am: 21 Jul 2014  
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).

**BARCO**

Visibly yours