

# ClickShare CS-100

Système de présentation sans fil autonome pour les petites salles de réunion



- Connexion sans fil à l'écran central
- Un utilisateur à l'écran
- Partage de contenu depuis un ordinateur portable, une tablette ou un smartphone
- Sortie HDMI
- Fourni avec un Button

Pour réussir vos réunions, tout est une question de confiance. La confiance dans vos idées, dans vos présentations, mais aussi dans la technologie qui équipe la salle de réunion. C'est pourquoi Barco a créé ClickShare. Grâce à ce système de présentation sans fil, vous pouvez partager le contenu de votre ordinateur portable ou appareil mobile directement sur l'écran de présentation, en toute simplicité. Pas de câbles, pas d'installation, pas d'attente.

## Le partage est un besoin fondamental

Le système CS-100 fait entrer l'expérience ClickShare dans les petites salles de réunion, où le partage de contenu à partir d'un ordinateur portable ou d'un appareil mobile est essentiel. Tout le monde peut se connecter en un clic et partager immédiatement du contenu, même les invités. Aucune formation n'est nécessaire. Il suffit de brancher un périphérique USB (le ClickShare Button) sur un PC ou un Mac et de cliquer sur le bouton pour afficher le contenu de l'ordinateur sur le grand écran de la salle de réunion. Grâce à l'application ClickShare, vous pouvez aussi partager le contenu de votre ordinateur portable, de votre téléphone mobile ou de votre tablette. Assurez-vous que la version 1.7 du microcode est installée sur votre Base Unit pour bénéficier de la meilleure expérience avec l'application de bureau.

## Un modèle autonome

Le système CS-100 est un modèle autonome équipé d'une sortie HDMI qui permet à huit utilisateurs connectés de partager du contenu à tour de rôle. Le système CS-100 est muni des fonctionnalités de sécurité standard de ClickShare, dont le chiffrement, la gestion d'identifiants, le protocole https et la possibilité de masquer le SSID du réseau sans fil de la Base Unit.

Le système CS-100 a été conçu à l'aide de flux et processus certifiés ISO 27001.

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES****CLICKSHARE CS-100****Spécifications générales**

Systemes d'exploitation	Windows 7/8/8.1/10 32 et 64 bits macOS 10.14/10.15 (Catalina) Android 9 et 10 (application ClickShare) iOS 11, 12 et 13 (application ClickShare)
Sorties vidéo	1x HDMI
Résolution en sortie	1 920 x 1 080 à 60 Hz
Audio	Via HDMI, analogique via prise jack 3,5 mm
Défilement d'image	Jusqu'à 30 i/s
Nombre de sources présentes simultanément	1
Nombre de connexions simultanées	8
Compatibilité iPad, iPhone et Android	Partage de documents, navigateur, caméra pour les appareils Android et iOS App ClickShare
Bureau étendu	Disponible (en fonction de votre système d'exploitation). Peut nécessiter un pack d'extension ClickShare.
Protocole d'authentification	WPA2-PSK en mode autonome
Protocole de transmission sans fil	IEEE 802.11 a/g/n
Portée	Réglable avec modulation de la force du signal, max. 30 m (100 pi) entre le ClickShare Button et le ClickShare Base Unit
Bande de fréquence	2,4 GHz et 5 GHz (canaux DFS non pris en charge)
Connexions	1x Ethernet LAN 100 Mbit 1 USB à l'arrière + 1 USB à l'avant Ligne de sortie analogique sur mini jack (3,5 mm)
Niveau sonore	Sans ventilateur
Plage de température	Fonctionnement : 0 à +40 °C (+32 à +104 °F) Max. : 35 °C (95 °F) à 3 000 m Stockage : -20 °C à +60 °C (-4 °F à +140 °F)
Humidité	Stockage : de 0 à 90 % d'humidité relative, sans condensation Fonctionnement : de 0 à 85 % d'humidité relative, sans condensation
Système antivol	verrouillage Kensington
Certifications	FCC/CE
Garantie	3 ans en standard
Compatible avec Google Cast	Google Cast non pris en charge
*Remarque	*In optimal WiFi conditions with minimal WiFi interference and as measured during our quality validation. Check Network Deployment Guide for more info on WiFi optimisation and ideal configuration depending on your network environment.

**Dimensions de la Base Unit ClickShare**

Poids	600 g / 1,32 lb
Dimensions (H x l x P)	205 mm x 115 mm x 45 mm (min.) / 8,1 x 4,5 x 1,8 pouces (min.)
Consommation	Fonctionnement : 6 W (type) / 18 W (max.) Veille : 2,6 W (veille ECO) / 0,4 W (veille profonde)

**Créé le : 11 Feb 2020**

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur [www.barco.com](http://www.barco.com).