

# ClickShare CX-50 2e génération

Système de conférence sans fil haut de gamme pour les salles à fort impact



- **Double écran : affichage des personnes et du contenu côte à côte sur deux écrans**
- **Basculement sans effort entre le mode UC et le mode BYOM**
- **Station d'accueil filaire pour un partage de contenu 4K et une connectivité alternative**
- **Produit au bilan carbone neutre**
- **100 % sécurisé, chiffré et géré dans le cloud**

ClickShare CX-50 Gen 2 vous permet de profiter de conférences sans fil flexibles dans vos salles de réunion et de conférence à fort impact. Lorsque vous entrez dans la salle de réunion, ClickShare vous connecte automatiquement aux appareils de la salle tels que les caméras, les micros, les haut-parleurs, les barres de son et les écrans.

Démarrez une réunion en quelques secondes depuis votre ordinateur portable, à l'aide de votre plateforme de visioconférence préférée. Facilitez les réunions hybrides, d'un simple clic sur le ClickShare Button ou l'application ClickShare, aussi bien pour les employés que pour les invités.

## Spécifications techniques

## CLICKSHARE CX-50 2E GÉNÉRATION

### Spécifications générales

Systèmes d'exploitation	Windows 10 ou supérieur macOS 11 (BigSur) et supérieur Android v11 et supérieur (application ClickShare) iOS 14 et supérieur (application ClickShare)
Configuration système requise	Pour une expérience fluide avec Microsoft Teams ou Zoom Minimum : processeur Intel i3 double cœur ou AMD Ryzen 7 / 8 Go de RAM / OS : Windows 10 dernière version ou Mac OS Mojave dernière version Recommandé : processeur Intel i5 4 cœurs ou AMD Ryzen 9 / 8 Go de RAM / OS : Windows 11 dernière version ou Mac OS dernière version
Sorties vidéo	4K UHD (3840*2160) à 30 Hz. HDMI™ 1.4b
Entrées vidéo	1920x1080 @30 Hz. HDMI 1.4b
Sortie audio	USB, prise jack, HDMI
ClickShare Buttons	2
Application ClickShare	Bureau et mobile
Protocoles natifs	Airplay, Google Cast, Miracast
Nombre maximal de sources affichées simultanément à l'écran	2
Niveau de bruit	Max. 25 dBA à 0-30 °C Max. 30 dBA à 30-40 °C
Authentification filaire	802.1x, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP.
Mode client SoftAP	802.1X EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP et WPA2 PSK.
Protocole d'authentification	WPA2-PSK en mode autonome WPA2-PSK ou IEEE 802.1X avec bouton ClickShare en mode d'intégration réseau
Protocole de transmission sans fil	Normes IEEE 802.11 a/g/n/ac et IEEE 802.15.1
Reach	Max. 30 m (100 ft) entre le bouton ClickShare et l'unité de base ClickShare Bande de fréquence 2,4 GHz et 5 GHz (DFS)
Bande de fréquence	2,4 GHz et 5 GHz (canaux DFS pris en charge dans un certain nombre de pays)
Connexions	1 x LAN Ethernet 1 Gbit 1 x USB-C 2.0 (arrière) ; 2x USB-A 2.0 (arrière) ; 1x USB -A 2.0 (avant) Sortie ligne audio analogique sur prise mini jack (3,5 mm), numérique S/PDIF
Plage de température	Fonctionnement : 0 °C à +40 °C (+32°F à +104°F) Max : 35 °C (95°F) à 3000m Stockage : -20 °C à +60 °C (-4°F à +140°F)
Humidité	Stockage : 0 à 90 % d'humidité relative, sans condensation Fonctionnement : 0 à 85 % d'humidité relative, sans condensation
Système antivol	Verrou Kensington
Certifications	FCC/CE
Compatibilité et interactivité avec les écrans tactiles	Oui
Conférences sans fil	Via l'application ou le bouton
Visualisation locale	Haute qualité
Connexion réseau	LAN & WiFi (double)
Gestion et création de rapports	Oui
Garantie	1 an standard. 5 ans de couverture dès l'inscription via SmartCare
<b>Dimensions de l'unité de base ClickShare</b>	
Dimensions (HxLxP)	39 mm x 200 mm x 202 mm
Consommation électrique	Fonctionnement : 50 W (max) Veille : < 8 W (veille réseau), < 0,5 W (mode veille profonde)
Alimentation électrique	Prise standard 110/220 V CA
Poids	900 grammes

Créé le : 02 Jun 2025

© 2025 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter [www.barco.com](http://www.barco.com) pour les dernières spécifications.