

ClickShare Hub Core

Modulares Videokonferenzraumsystem für mühelose Hybrid-Meetings



- **Kabellose Präsentation:**
Freigabe von 4K-Inhalten
mit einem Button
- **100 % sicher,**
verschlüsselt, Cloud-
verwaltet
- **ClickShare Button der**
nächsten Generation mit
Wi-Fi 6E-Unterstützung
und USB-C DisplayPort™
- **Nachhaltiges Produkt mit**
Barco Eco-Label A+

ClickShare Hub Core ist ein modulares drahtloses Videokonferenzraumsystem, das zur Vereinfachung hybrider Meetings entwickelt wurde. Ausgestattet mit einem ClickShare Button der nächsten Generation (mit Wi-Fi 6E und USB-C-DisplayPort™) ermöglicht es die sichere, kabellose Freigabe von 4K-Inhalten. Es sorgt so für ansprechende und visuell umfassende Erlebnisse von Zusammenarbeit.

Für IT-Manager und Integratoren bietet ClickShare Hub Pro eine anpassbare Lösung für alle Raumtypen sowie Sicherheit und Compliance auf Unternehmensniveau.

Voraussichtlich verfügbar ab Ende 2025.

Technische Daten

CLICKSHARE HUB CORE

Allgemeine Daten

Betriebssystem	Windows 10 oder höher macOS 14 (Sonoma) und 15 (Sequoia)
Systemanforderungen	Für ein reibungsloses Erlebnis mit Microsoft Teams oder Zoom. Mindestens: Intel i3 Dual-Core-Prozessor oder AMD Ryzen 7 / 8 GB RAM / Betriebssystem: Windows 10 (aktueller Build) oder Mac OS Mojave (aktueller Build). Empfohlen: Intel i5 4-Core-Prozessor oder AMD Ryzen 9 / 8 GB RAM / Betriebssystem: Windows 11 (aktueller Build) oder Mac OS (aktueller Build).
Videoausgänge	HDMI: UW5K WUHD (5120 x 2160) bei 30 Hz HDMI 2.0 eDP (Touch-Konsole): HD (1280 x 800) bei 60 Hz DP 1.4
Videoeingänge	4K UHD (3840 x 2160) bei 30 Hz HDMI 2.0
Audioausgang	USB, HDMI, BT
ClickShare Buttons	1
ClickShare-App	Desktop und Mobilgerät *
Native Protokolle	Airplay, Google Cast, Miracast *
Maximale Anzahl gleichzeitig auf dem Bildschirm angezeigter ¹ Quellen	
Geräuschpegel	Maximal 25 dBA bei 30 °C
Drahtloses Übertragungsprotokoll	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/be und IEEE 802.15.1 BT 5.3
REACH	Max. 30 m (100 Fuß) zwischen ClickShare Button und ClickShare Base Unit, Frequenzband 2,4 GHz, 5 GHz und 6 GHz (DFS)
Frequenzband	2,4 GHz, 5 GHz und 6 GHz DBS/HBS (DFS-Kanäle werden in ausgewählten Ländern unterstützt)
Anschlüsse	Rückseite: 1x Ethernet LAN 1 Gbit 1x USB-C Power Delivery 3.1 EPR Sink 1x HDMI-Ausgang 1x USB-A 2.0/3.0 1x USB-C 2.0/3.0 1x USB-C 2.0/3.0 Gerät + USB-C DisplayPort™II-Ausgang 1x USB-C 2.0 + USB-C DisplayPort™II-Ausgang Vorderseite: 1x USB-C 2.0/3.0
Temperaturbereich	Betrieb: 0 °C bis +40 °C (+32 °F bis +104 °F) Max. 35 °C (95 °F) bei 3000 m Lagerung: -20 °C bis +60 °C (-4 °F bis +140 °F)
Luftfeuchtigkeit	Lagerung: 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend Betrieb: 0 bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Diebstahlsicherung	Kensington-Schloss
Zertifizierungen	FCC/CE
Touchscreen-Unterstützung und Interaktivität	Ja *
Lokale Ansicht	Hohe Qualität *
Netzwerkverbindung	LAN
Verwaltung und Berichterstellung	Ja
Garantie	3 Jahre Standard
*	Zu einem späteren Zeitpunkt
Abmessungen der ClickShare-Basiseinheit	
Abmessungen (HxBxT)	37 * 180 * 180 (mm)
Leistungsaufnahme	Betrieb: 140 W (max.), Standby:
Stromversorgung	Externes USB-C-Ladegerät 100 W (PD3.0 SPR), 180 W (PD3.1 EPR)
Gewicht	720 g

Generiert am: 13 Jun 2025

© 2025 Barco nv. Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist nicht gestattet. Alle Markennamen und Produktnamen sind Marken, eingetragene Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber. Aufgrund fortlaufender Innovationen können sich Informationen und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. Die neuesten Spezifikationen finden Sie unter www.barco.com.