

ClickShare Hub Core + Sennheiser TeamConnect Bar

Microsoft Teams Room Bundle für verbesserte Zusammenarbeit in kleinen Besprechungsräumen.



- **Kabellose Präsentation:**
4K-Content-Sharing mit
1 ClickShare Buttons der
nächsten Generation mit
USB-C DisplayPort™
- **Aufbauend auf der**
Microsoft Device
Ecosystem Plattform
(MDEP)
- **4K Ultra HD-Kamera mit**
fortschrittlichen AI-
Funktionen
- **Hochwertige**
Audioqualität mit 4
Mikrofonen und 2
Lautsprechern

Das Paket aus ClickShare Hub Core und Sennheiser TeamConnect Bar S ist eine zertifizierte Microsoft Teams Rooms-Lösung für kleine Konferenzräume. Sie bietet mühelose kabellose Konferenzen, 4K-Content-Sharing, kristallklaren Ton und eine hochwertige Videoqualität. Die Teilnehmer genießen ein großartiges Meeting-Erlebnis, während IT-Manager von Sicherheit, Compliance und standardisierter Integration profitieren.

Technische Daten

CLICKSHARE HUB CORE + SENNHEISER TEAMCONNECT BAR S RAUMSYSTEM

Allgemeine Daten

Betriebssystem	Windows 10 oder höher macOS 14 (Sonoma) und 15 (Sequoia)
Systemanforderungen	Minimum: Intel Core i3 oder AMD Ryzen 5, 8 GB RAM, Windows 10 20H2; Intel Core i3 oder Apple Silicon M1, 8 GB RAM, macOS 11 Big Sur Empfohlen: Intel Core i5/ultra 5 oder AMD Ryzen 7, 8 GB RAM, Windows 11 neueste Version; Apple Silicon M3, 8 GB RAM, macOS neueste Version
Videoaugänge	HDMI: UW5K WUHD (5120*2160) @30Hz HDMI 2.0 eDP (Bedienfeld): HD (1280*800) @60Hz DP 1.4
Videoeingänge	4K UHD (3840*2160) @30Hz HDMI 2.0
Audioausgang	USB-A 2.0/3.0 USB-C 2.0/3.0 HDMI 2.0
ClickShare Buttons	1 ClickShare Button der 5. Generation
ClickShare-App	Desktop
Maximale Anzahl gleichzeitig auf dem Bildschirm angezeigter Quellen	1
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. 30m (100ft) zwischen ClickShare Button und ClickShare Base Unit
Frequenzband	2,4 GHz, 5 GHz und 6 GHz DBS/HBS (DFS-Kanäle werden in ausgewählten Ländern unterstützt)
Anschlüsse	Rückseite: 1x Ethernet LAN 1Gbit 1x USB-C Power delivery 3.1 EPR (für Netzteil) 1x HDMI 2.0 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™ Ausgang 1x USB-C 2.0 + USB-C DisplayPort™ Ausgang Vorderseite: 1x USB-C 2.0/3.0
Temperaturbereich	Betrieb: 0 °C bis +40 °C, max. 35 °C in 3.000 m Höhe, Lagerung: -20 °C bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit	Lagerung: 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend Betrieb: 0 bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Diebstahlsicherung	Kensington-Schloss
Zertifizierungen	FCC/CE
Netzwerkverbindung	LAN
Verwaltung und Berichterstellung	Ja, XMS Cloud
Garantie	3 Jahre Standard
Abmessungen (HxBxT)	37 * 180 * 180 (mm)
Leistungsaufnahme	Operational: 140W (max)
Stromversorgung	Externes USB-C-Ladegerät 100W (PD3.0 SPR), 180W (PD3.1 EPR)
Gewicht	720gr

ClickShare 10M 20W USB-C AOC Cable (Directional)

Cable Length / Diameter	10M / 6mm
Interface	USB Typ-C 3.2 Gen1, DP 1.4
Power Delivery	20W
Bend Radius	60 mm / 30 mm (fest/vorübergehend). Ein kleiner Biegeradius von 30 mm bei der Handhabung oder Verlegung ist akzeptabel. Er darf jedoch nicht dauerhaft beibehalten werden.
Temperature range	Betrieb: -10°C + 60°C (+14°F bis +140°F) Lagerung: -20°C bis +70°C (-4°F bis +158°F)
Humidity	Lagerung/Betrieb: 0 bis 85% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Flame rated	VW-1

Power supply

AC Input	100-240V~50-60Hz 1.4A
DC Output	100W max (20V 5A) / 45W (15V 3A) / 36W (12V 3A) / 27W (9V 3A) / 15W (5V 3A)
Output Plug	USB Typ-C
Input AC Type	IEC60320-C6
Energy Efficiency Level	Erfüllen Sie den DOE-Standard Level VI
Altitude	5.000 Meter
DC cable length	1,5 m

Power cord

Color	Schwarz
Length	0,5 m
Plug Type	EU / US / UK / CN / CH / IN / ZA / ANZ
Connector Type	IEC60320-C5

Control Panel

Touchscreen	10,1 Zoll großer projizierter kapazitiver Touchscreen mit Anti-Fingerabdruck- und Antireflexbeschichtung, der bis zu 4 Berührungspunkte für verbesserte Sichtbarkeit und Haltbarkeit unterstützt
Resolution	1280*800 @60Hz
Brightness	300 nits
Contrast ratio	1000:1
Viewing angle	80° (Auf/Ab/Links/Rechts)
Human detection sensor	Erkennt automatisch menschliche Bewegungen im Raum innerhalb eines 2-Meter-Bereichs und eines Sichtfelds von 90°, um das System zu aktivieren.
Connections	USB Typ-C 2.0, DisplayPort Alt Mode, PD3.0. Empfohlen für optimale Leistung wird die Verwendung des mitgelieferten ClickShare-Kabels 10M USB-C AOC
Anti-theft system	Kensington-Schloss
Temperature range	Betrieb: 0 °C bis +40 °C (+32 °F bis +104 °F) Lagerung: -20 °C bis +60 °C (-4 °F bis +140 °F)
Humidity	Lagerung: 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend Betrieb: 0 bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Dimensions (HxWxD)	254,5 x 187,9 x 76,9 (mm)
Power consumption	Stromversorgung über USB von angeschlossener Base Unit. Betrieb: 7,3 W (max.) Standby: < 0,5 W
Weight	820g

Generiert am: 11 Mar 2026

© 2026 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.