

ClickShare Hub Pro

Sistema modular de salas de videoconferencia premium para reuniones híbridas mejoradas en salas de Microsoft Teams



- **Presentación inalámbrica:** Compartición de contenidos 4K con 2 ClickShare Buttons de última generación con USB-C DisplayPort™
- **Compatibilidad con doble pantalla**
- **Seguro por diseño,** gestionado en la nube y construido sobre la plataforma Microsoft Device Ecosystem (MDEP)
- **Producto sostenible** con etiqueta Barco Eco A+
- **Funciona como parte de un paquete de sistemas de salas certificado para Microsoft Teams**

ClickShare Hub Pro es un sistema de videoconferencia inalámbrico modular de primera calidad para mejorar las reuniones híbridas.

El Hub Pro funciona con el panel de control de ClickShare* y permite a los participantes iniciar su reunión con un simple toque. Compartir contenidos 4K es igual de fácil con dos ClickShare Buttons de última generación. Si se combina con el soporte de pantalla doble, el Hub mejora la participación y la colaboración.

Para los responsables de TI y los integradores, ClickShare Hub Pro ofrece una solución personalizable para todo tipo de salas. Construido sobre la Plataforma del Ecosistema de Dispositivos de Microsoft (MDEP), garantiza la seguridad y el cumplimiento de la normativa a nivel empresarial.

*El Panel de Control no está incluido en el paquete actual.

Especificaciones del producto

CLICKSHARE HUB PRO

Especificaciones generales

Sistema operativo	Android (MDEP)
Microsoft Teams Rooms license required	Si
Requisitos del sistema	Mínimo: Intel Core i3 o AMD Ryzen 5, 8GB RAM, Windows 10 20H2; Intel Core i3 o Apple Silicon M1, 8GB RAM, macOS 11 Big Sur Recomendado: Intel Core i5/Ultra 5 o AMD Ryzen 7, 8GB RAM, Windows 11 última compilación; Apple Silicon M3, 8GB RAM, macOS última compilación
Salidas de vídeo	HDMI-1: UW5K WUHD (5120*2160) @30Hz HDMI 2.0 HDMI-2: 4K UHD (3840*2160) @30Hz HDMI 2.0 eDP (Panel de control): HD (1280*800) @60Hz DP 1.4
Entradas de vídeo	4K UHD (3840*2160) @30Hz HDMI 2.0
Salida de audio	USB-A 2.0/3.0 USB-C 2.0/3.0 HDMI 2.0
Botones de ClickShare	2
ClickShare app	Escritorio
Máximo de fuentes simultáneas en pantalla	1
Nivel sonoro	Máximo 25 dBA @ 30°C
Autenticación por cable	802.1x, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP *
Protocolo de transmisión inalámbrica	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/be e IEEE 802.15.1 BT 5.3
Alcance	Máx. 30 m (100 pies) entre el ClickShare Button y la Base Unit de ClickShare
Banda de frecuencias	2,4 GHz, 5 GHz y 6 GHz DBS/HBS (canales DFS admitidos en algunos países)
Conexiones	Parte trasera: 1x Ethernet LAN 1Gbit 1x salida USB-C Power 3.1 disipador 3.1 EPR 2x Salida HDMI 2x USB-C 2.0/3.0 1x USB-A 2.0/3.0 1x Dispositivo USB-C 2.0/3.0 + Salida USB-C DisplayPort™ 1x USB-C 2.0 + Salida USB-C DisplayPort™ Parte delantera: 1x USB-C 2.0/3.0
Rango de temperatura	En funcionamiento: 0°C + 40°C (+32°F a +104°F) Máx. 35°C (95°F) a 3000 m Almacenamiento: -20°C a +60°C (-4°F a +140°F)
Humedad	Almacenamiento: 0 a 90% de humedad relativa, sin condensación Funcionamiento: 0 a 85% de humedad relativa, sin condensación
Sistema antirrobo	Cerradura Kensington
Certificaciones	FCC/CE
Compatibilidad e interactividad con pantalla táctil	Si *
Conferencia inalámbrica	Si, a través de App o Botón *
Vista local	Alta calidad *
Conexión de red	LAN
Gestión y presentación de informes	Si
Garantía	3 años estándar
*	En una fase posterior
Dimensiones (Al. x An. x Pr.)	37 * 180 * 180 (mm)
Consumo de energía	En funcionamiento: 160 W (máx.) En espera:
Fuente de alimentación	Cargador externo USB-C de 100 W (PD3.0 SPR), 180 W (PD3.1 EPR)
Peso	720 g
Box content	Unidad base ClickShare Hub Pro, 2 ClickShare Hub Button de 5ª generación, disco de montaje, manual de seguridad, guía de configuración rápida

Generado en: 21 May 2026

© 2026 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.