

Sistema de presentación inalámbrico para las salas de reuniones estándares



ClickShare hace que conectarse al sistema de vídeo de la sala de reuniones sea solo cuestión de presionar un botón. Esta asombrosa tecnología de botón ayuda al ponente a realizar fácilmente la presentación en pantalla y favorece la participación activa de los asistentes. Para ello, se utiliza el exclusivo ClickShare Button, o se instala una aplicación sencilla para compartir contenido de un Android, smartphone iOS o tableta. Como resultado, se logra una reunión más eficiente y una mejora en la toma de decisiones.

Al instante en pantalla usando cualquier dispositivo

Un ClickShare CSM-1 consta de dos dispositivos USB (los "ClickShare Buttons") y una Base Unit. La unidad de base tiene una conexión fija al sistema de visualización de la sala de reuniones y se encarga de realizar todo el procesamiento necesario. Los usuarios que desean realizar una presentación en la pantalla de la sala de reuniones, sólo tienen que conectar un botón a su PC o MAC. Inician la aplicación, hacen clic en ClickShare Button y al instante el contenido de sus dispositivos se transfiere vía inalámbrica al sistema de visualización en pantalla grande. O bien, también puede compartir contenido usando un smartphone o una tableta (con sistema operativo iOS o Android) en el que se haya instalado una sencilla aplicación. Hasta dos personas pueden reproducir simultáneamente sus contenidos en pantalla.

Una nueva dinámica para las reuniones

ClickShare cambia el concepto de reunión. En lugar de centrarse en un ponente, ClickShare alienta a participar a todos los asistentes. Al proyectar el contenido visual en la pantalla de la sala de reuniones, es más fácil para todos exponer sus conclusiones. La facilidad de uso y estabilidad del sistema también limitan drásticamente el número de intervenciones del departamento de TI.

CSM-1

Sistema de presentación inalámbrico para las salas de reuniones estándares

Cómo funciona

Un ClickShare CSM consta de dos dispositivos USB ("ClickShare Buttons") y Base Unit. La unidad de base tiene una conexión fija al sistema de visualización de la sala de reuniones y se encarga de realizar todo el procesamiento necesario. Los usuarios que desean realizar una presentación en la pantalla de la sala de reuniones, solo tienen que conectar Button a su PC o MAC. Para iniciar la aplicación, haga clic en el botón de ClickShare y el contenido del ordenador se transferirá inmediatamente al sistema de visualización de la sala. Además, ClickShare no interfiere en la resolución de su portátil y muestra automáticamente el contenido de la pantalla de la manera más óptima.

Confianza y colaboración

ClickShare simplemente funciona. Parece obvio, pero teniendo en cuenta todo el tiempo que se pierde intentando conectar el portátil a la pantalla de la sala de reuniones, esta facilidad supone un gran alivio para los ponentes. El resultado son presentaciones más comprensibles y mayor confianza para realizar la ponencia. Con la aplicación ClickShare para Android o iOS, los usuarios también pueden reproducir el contenido de sus tablets o smartphones en la pantalla de la sala de reuniones usando ClickShare.

Technical Specification**CSM-1**

Especificaciones generales	
Sistema operativo	Windows XP/Vista/7/8/8.1 32 & 64 bits Mac OSX 10.6/10.7/10.8/10.9 Android 2.2 y posterior (aplicación ClickShare) iOS 7.0 y posterior (aplicación ClickShare)
Salidas de vídeo	HDMI (vídeo y audio), VGA de 15 patillas
Frecuencia de cuadro	Hasta 30 fps según el entorno
Resolución de salida	HDMI: 1280x720 (720P), 1920x1080 (1080p) VGA: SVGA (800x600) / XGA (1024x768) / WXGA(1280x768) / WXGA+(1280x800) / 1360 x 768 / 1440 x 900
Número de fuentes simultáneas en pantalla	2 (2 a través de los botones, 1 desde el dispositivo móvil)
Número de conexiones simultáneas	8
Audio	Calidad de radio 16 bits 22 kHz (sin sincronización) mediante jack de audio o HDMI
Compatible con iPad, iPhone y Android	Disponible a través de la aplicación ClickShare para contenido estático.
Extended Desktop	Disponible (según el controlador de la tarjeta gráfica)
Protocolo de autenticación	WPA2-PSK
Protocolo de transmisión inalámbrico	IEEE 802.11 a/b/g/n
Velocidad de datos inalámbrica	Hasta 300 Mbps
alcance	Máx. 30 m (100 pies) entre el ClickShare Button y la ClickShare Base Unit, según el entorno
Banda de frecuencia	2,4 GHz y 5 GHz
potencia	Adaptador de red externo 5 VCC, entrada 2,6 A (incluido)
conexiones	2 host USB Puerto LAN RJ-45 Salida de línea analógica de audio en clavija minienchufe (3,5 mm)
rango de temperatura	Funcionamiento: 0 °C a +40 °C (+32 °F a +104 °F) Almacenamiento: -10 °C a +60 °C (+14 °F a +140 °F)
humedad	Almacenamiento: 0 al 90% de humedad relativa, sin condensación Funcionamiento: 0 al 80% de humedad relativa, sin condensación
Soportes de pared	Incluido en el conjunto
certificaciones	FCC/CE
Garantía	3 años estándar Ampliable hasta 5 años
Dimensiones de la unidad base ClickShare	
Dimensiones (Al x An x P)	Sin antenas: 37 x 186 x 85 mm / 1,457" x 7,323" x 3,346" Con antenas: 125 x 186 x 121 mm x / 4,921" x 7,323" x 4,763"
consumo de potencia	Espera 3,5 W Funcionamiento típico: 6 W Máximo: 7,5 - 9,7W
peso	530 g / 1,17 lbs (con antenas)