

WiCS-2100

Unser neues, kabelloses, interaktives Collaboration System wurde für den Einsatz in Unternehmen und Bildungseinrichtungen entwickelt. Das **WiCS-2100** ermöglicht die vollständige Integration mit Chromecast sowie AirPlay und bietet dynamisches Seiten-Layout, eine Funktion für Eco Standby sowie eine Benutzervorschau aller angeschlossenen Geräte auf dem Bildschirm für eine verbesserte Moderator-Kontrollfunktion.



Technische Highlights

← **BESCHREIBUNG ALLER EIGENSCHAFTEN AUF DER RÜCKSEITE**



Dynamischer Bildschirmaufbau

Wenn mehrere Nutzer präsentieren, werden die Inhalte automatisch für eine optimale Bildschirmdarstellung konfiguriert.



On-Screen Benutzervorschau

Zeigt Thumbnails (Miniaturansicht) aller angeschlossenen Geräte als Adhoc-Vorschau.



Eco Standby Mode

Schaltet in Ruhemodus, um betriebsbereit zu bleiben und gleichzeitig Energie zu sparen.



Chromecast Support

Audio-/Video-Inhalte von einem Chromebook oder Android-Gerät über das native Chromecast Protokoll von Google teilen.



AirPlay Support

Audio-/Video-Inhalte von iOS Geräten über das natives AirPlay Protokoll von Apple teilen.

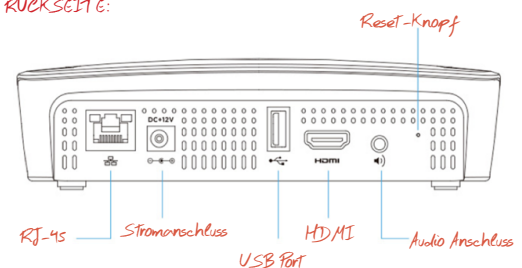
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Betriebssystem	Windows 7, 8, 8.1, 10 oder neuer Mac OS X, 10.9 oder neuer Android 4.0 oder neuer, iOS 9 oder neuer (Erweiterte Arbeitsoberfläche für Windows und Mac verfügbar)
Support für native Branchen-Standards	Apple AirPlay / Google Chromecast
Video Outputs	1 x HDMI
Bildrate	Bis zu 30 fps
Auflösung	Bis zu 1080p
Quellen, die simultan auf dem Bildschirm angezeigt werden können	4 (Dynamischer Bildschirmaufbau)
Mögliche simultane Anschlüsse	32 via Wi-Fi oder 64 via LAN
Audio	Via HDMI, analog via Audio Anschluss 3.5mm
Authentifizierungs-Protokoll	WPA, WPA 2 PSK, WPA Enterprise
Protokoll für die drahtlose Übertragung	Bis zu 802.11ac
Reichweite	Bis zu 30m
Frequenzbereich	2.4 GHz und 5 GHz
Anschlüsse	1 x Ethernet LAN 1 x (Rückseite) + 1 x (Vorderseite) USB
Zertifizierungen	FFC/CE/IC/C/C-TICK/SRRC/NCC
Garantie	2 Jahre (Verlängerung möglich)
Größe	169.87 x 129.19 x 45.52 mm
Stromversorgung	Externer Netzadapter (DC 12V/2A), Power Over Ethernet
Wärmeableitung	19 BTU/Std
Energieverbrauch	11,79W (Energieverbrauch bei voller Auslastung)
Mechanik	Gewicht: 1000±5%g (mit Verpackung) & 344±5%g (ohne Verpackung) Abmessungen: 215 x 218 x 103mm (mit Verpackung) 169,87 x 129,19 x 45,52mm (ohne Verpackung)
Umgebungstemperatur	Betrieb: 0° C ~ 40° C & Lagerung: -10° C ~ 60° C
Umgebungsfeuchtigkeit	Betrieb: 90% & Lagerung: 80%



USB Port
Vorderseite: Stand-by Knopf und LED

RÜCKSEITE:



Reset-Knopf

RJ-45
Stromanschluss
USB Port

HDMI
Audio Anschluss