

Rally System



1. Bildschirm mit eingebautem PC

Zwei LG LED Bildschirme 1,920 x 1,080 (FHD) je 65 Zoll

2. Kamera

Ultra-HD-Bilderfassungssystem unterstützt:

- 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p und SD bei 30 Bildern pro Sekunde
- Reibungslose, motorisierte Schwenk-, Neige- und Zoom-Funktionen (15-facher HD-Zoom)
- Autofokus, Radiofrequenz-Fernbedienung

3. Lautsprecher

Leistungsfähiger 76 mm/3 Zoll Lautsprecher mit Seltenerdmetallmagnet
Das zum Patent angemeldete Federungssystem verhindert vibrationsbedingtes
Verwackeln der Kamera und Störungen bei der Tonübertragung
LED-Anzeige für Video-Stummschaltung/Stummschaltung aufheben

4. Mikrofon

Empfohlene Anzahl an Teilnehmern: Rally Plus (zwei Mikrofone): für 16 Teilnehmer

- Aufnahmebereich: 4,5-m-Radius
- Vier omnidirektionale Mikrofone erzeugen acht Akustikfelder
- AEC (Akustische Echowunderdrückung)
- VAD (Sprechpausenerkennung)
- Störgeräuschunterdrückung
- Stummschaltungstaste mit LED-Statusanzeige

5. Software

GoToMeeting, Skype, Microsoft Teams, Zoom, Cisco Webex Meeting,
Microsoft Office und Webbrowser

Die wichtigsten Punkte für eine möglichst fehlerfreie Nutzung unseres
Videokonferenzsystems mit der GoToMeeting Lizenz:

- Im Idealfall lädt sich der digitale Nutzer die GoToMeeting App herunter. Diese
kann über den App Store, Google Play Store oder unter
<https://global.gotomeeting.com/install/> erfolgen.



- In der Regel sind VPN Tunnel nicht für den hohen Datenverkehr einer Videokonferenz ausgelegt, daher ist es zwingend zu empfehlen, ein Gerät außerhalb eines Firmennetzwerkes zu verwenden.
- Beziehen Sie Ihre IT-Abteilung in die Planung mit ein.
- Eine LAN gebundene Verbindung ist zu empfehlen.
- Bei Homeoffice-Netzwerken ist zu empfehlen, dass parallel zu einer Videokonferenz keine großen Datenpakete gesendet oder empfangen werden.

Hinweise zu Regressansprüchen gegenüber dem Kongresshotel Potsdam:

Das Kongresshotel Potsdam kann lediglich einen reibungslosen Ablauf der Videokonferenz bis zum Übergabepunkt ins Internet bzw. an den hauseigenen Provider sicherstellen.

