



Die HDX 9000-Serie von Polycom®

Die professionelle Antwort auf komplexe Integrationsanforderungen

Vorteile

High Definition Video: 1280 x 720 bei 30 fps (720p) und einer Übertragungsgeschwindigkeit von über 1 Mbit/s. Eine höhere Videoauflösung wird bei noch geringeren Übertragungsgeschwindigkeiten erzielt.

High Definition Voice: Siren™ 22 von Polycom für einmaligen Sound in echter Hi-Fi-Stereoqualität.

High Definition Content: Gemeinsame Nutzung von Multimedia-Inhalten wie Videobeiträgen und Präsentationen in High-Definition-Qualität. People+Content™ für gemeinsame Nutzung von Inhalten mit ortsfernen Teilnehmern.

Flexibel integrierbar: Dank des 2U-Gehäuses und zahlreicher Ein- und -Ausgänge für Audio und Video eignen sich alle HDX-Systeme für unterschiedlichste Räume und Umgebungen.

Raumfüllender, nuancenreicher Klang: Die Polcom-Technologien Siren 22 und StereoSurround™ sorgen für eine bislang unerreichte Audioqualität.

Einfache Integration: Alle HDX-Modelle lassen sich leicht in die Vortex® Audiosysteme von Polycom oder in Konferenzraum-Managementsysteme (z. B. AMX®- oder Creston®-Controller) einbinden.

Integrierte Konferenzbrücke: Mit der integrierten 4- bzw. 8-Wege-Konferenzbrücke sind auch Multipoint-Konferenzen mit zahlreichen Teilnehmern an verschiedenen Standorten möglich.

Content Sharing: People+Content™ zur gemeinsamen Nutzung von Daten und Dokumenten über den H.239-Standard: Mit der HDX 9002/9004 können Inhalte von mehreren Teilnehmern verwendet werden – und das sogar in High-Definition-Qualität. Darüber hinaus besteht mit People On Content™ optional die Möglichkeit, sich als Vortragender zusammen mit der eigenen Präsentation auf dem Bildschirm sehen zu lassen.

Universelle Anbindung: Über die optional erhältlichen Netzwerkschnittstellen lässt sich jedes HDX-System ganz einfach an bestehende BRI-, PRI- oder V.35-Netzwerke anbinden.

HD-Gesamtlösung: Alle HDX-Systeme lassen sich nahtlos in die MGC™ Konferenzbrücken von Polycom einbinden, so dass große Videokonferenzen in High-Definition-Qualität stattfinden können. Diese können zudem mit dem RSS™ 2000-Streaming-Server aufgezeichnet und später ohne Qualitätseinbußen in HD wiedergegeben werden.



Entdecken Sie eine neue Generation von Videokonferenzsystemen, die in Sachen Qualität, Flexibilität und Nutzen neue Maßstäbe setzt.

Wer bessere Entscheidungen trifft und schneller ist als die Konkurrenz, hat im Wettbewerb die Nase vorn. Deshalb braucht jedes Unternehmen Lösungen, die es erlauben, kurzfristig auf Kundenanfragen und Support-Probleme zu reagieren, Geschäftschancen sofort zu nutzen und Herausforderungen im Wettbewerb schnell und effektiv zu begegnen.

Wer heute im Markt bestehen will, muss zu den Besten gehören - so wie die HDX-Serie von Polycom, die unbestritten die leistungsfähigsten Videokonferenzlösungen für jeden Anwendungsbereich bietet. Satte Klangfarben, bestechend scharfe Bilder, eine transparente und intuitiv bedienbare Technik, flankiert von Service- und Support-Leistungen, die ihresgleichen suchen - das sind die Merkmale jeder HDX-Lösung. Alle Modelle unterstützen die High-Definition TV (HDTV)-Standards. HDTV sorgt bei Videokonferenzen für eine nie da gewesene Bildqualität, so dass die Teilnehmer sich länger konzentrieren können. Die Farbwiedergabe ist voll und natürlich, Bewegungen verlaufen fließend und verzerrungsfrei. Die Bildqualität von HDTV ist um ein Vielfaches besser als die des CIF-Formats und lässt virtuelle Besprechungen zu einem begeisternden Kommunikationserlebnis werden.

Auch bei der Audioqualität setzen die Modelle der HDX-Serie neue Maßstäbe: Der zum Patent angemeldete Siren™ 22-Standard von Polycom lässt die Teilnehmer vergessen, dass sie nicht im selben Raum sitzen. Und die patentierte StereoSurround™-Technik von Polycom sorgt dafür, dass die Beiträge der Teilnehmer über die Lautsprecher zu beiden Seiten des Basisgeräts differenziert wiedergegeben werden. All dies leistet ein einziger Mikrofonpod, der selbst leise Stimmen im hinteren Teil des Raums aufnimmt und an alle Gegenstellen überträgt.

Die HDX 9000-Serie von Polycom wurde von Integratoren für Integratoren entwickelt und bietet mehr Flexibilität und Leistung als jede andere Plattform. Eine HDX 9000 lässt sich beispielsweise problemlos in eine Hörsaalumgebung mit mehreren Kameras, Projektoren und Bildschirmen integrieren. Mit ihren edlen Touchpanel-Displays, den integrierten Leuchten und Einzelplatzbildschirmen für jeden Teilnehmer eignen sich die HDX-Modelle aber auch für jede Vorstandsetage. Und auch in modernen Schulungseinrichtungen sind die Lösungen der HDX-Reihe zu Hause: Denn jede Sitzung lässt sich problemlos in High-Definition-Bildqualität aufzeichnen, und mit der HD-Dokumentenkameras können Schulungsgegenstände und Unterlagen auch von ortsfernen Teilnehmern betrachtet und genutzt werden. Dank verschiedener APIs und einer Vielzahl von Video- und Audio-Anschlüssen sind mit der HDX 9000-Serie von Polycom diese und viele weitere Anwendungen realisierbar.

Unmögliches möglich machen - mit der HDX 9000-Serie von Polycom

In der heutigen Welt spielt das Internet eine immer größere Rolle. Dadurch hängt der Erfolg eines Unternehmens nicht zuletzt davon ab, ob seine Mitarbeiter in der Lage sind, in Echtzeit miteinander zu kommunizieren und zusammen zu arbeiten. Als Marktführer bei Audio-, Video-, Daten- und Web-Lösungen bieten wir unseren Kunden durch unsere vielfach ausgezeichneten Technologien die Möglichkeit, unabhängig von Netzwerktyp, Umgebung und Standort miteinander zu interagieren. Deshalb setzen weltweit immer mehr Unternehmen auf Konferenzlösungen von Polycom, denn sie wissen: Wenn Menschen zusammen arbeiten, wird Unmögliches auf einmal machbar. Entdecken auch Sie, wie Sie das Unmögliche erreichen können – mit der HDX 9000-Serie von Polycom.



VIDEO

VOICE

DATA

WEB

TOGETHER, GREAT THINGS HAPPEN.

