

Ausgezeichnetes wireless Konferenz Freisprech System

BLADE VS

GREAT THINGS COME IN SMALL PACKAGES

1



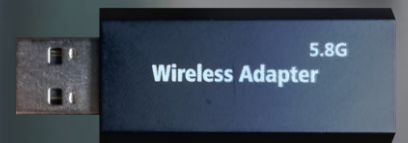
Angeki

wireless Freisprech System

2



3



USB Funk Dongle

Aus Produkten werden Lösungen:



CR400 aktuell / neu CR460

SONY EXMOR CMOS SENSOR



CR570

PANASONIC CMOS SENSOR



SONY EXMOR CMOS SENSOR



CR110

SONY EXMOR CMOS SENSOR

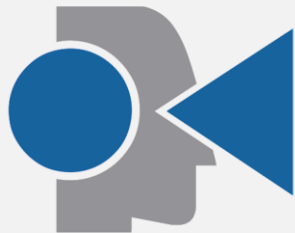


SONY EXMOR CMOS SENSOR



CR430

SONY EXMOR CMOS SENSOR



Kompatibel mit allen:

- ✓ Adobe Connect
- ✓ BigBlueButton
- ✓ BlueJeans
- ✓ Bravis
- ✓ Bria
- ✓ Cisco WebEx®
- ✓ ClickMeeting
- ✓ eZuce
- ✓ ezTalks
- ✓ Fuze
- ✓ Google Hangouts
- ✓ GoToMeeting
- ✓ Intel® Unite™
- ✓ Jabber
- ✓ Microsoft® Lync™
- ✓ LifeSize Cloud
- ✓ Microsoft® Teams
- ✓ Pexip™
- ✓ PlaceCam
- ✓ OmniJoin®
- ✓ Polycom® RealPresence®
- ✓ RHUB TurboMeeting
- ✓ Samepage®
- ✓ Skype for Business
- ✓ Skype™
- ✓ Starleaf App
- ✓ TrueConf
- ✓ Wildix WebRTC
- ✓ Yealink VC Desktop
- ✓ ZOOM

und andere..

Universal Videokonferenz Lösung



Höhe des Bildschirms einstellbar: passt durch einen Türrahmen.

zzgl. Vorort Montage und Service Dienstleistungen



INTEROPERABEL



Videokonferenz Standard

H.323/SIP KOMPATIBILITÄT

Aus hochwertigen Markengeräten zusammen gestellt, aufgrund einer 20-jährigen Erfahrung in der Videokonferenz Branche.

TESTSIEGER

VIDEO

sehr gut

Blade VS

Artikel-Nr. 206500

TESTSIEGER

VIDEO

sehr gut

Blade 4K

Art-Nr. 206600

- Medien Rollwagen mit Mehrfachsteckdose und Kabelkanal
- ULTRA HD 65 Zoll Bildschirm
- PTZ Kamera Full HD FOV 62,5° bzw. 86,5° FOV
- PC Video Codec Lenovo Ryzen 5
- Konferenztelefon / Freisprechmikrofon
USB Kabel / Bluetooth

Universal Videokonferenz System

Zur PTZ Konferenzraum Kamera mit optischem Zoom ist das wireless Freisprechsystem HG-T wie in diesem Beispiel die beste Entscheidung.

Die beste Video- und Audio Qualität die zur Zeit erhältlich ist.



Ihre Vorteile

Tonstudio Qualität
48 kHz / 24 Bit
wireless
Auto Pairing
keine Kabel
Beste Tonqualität

Andere

Bluetooth Qualität
16 kHz / 16 Bit
kabelgebunden
manuelles Pairing
mehrere Kabel
Tonband Qualität



Auto TRACK 200

Die Teilnehmer sind von einer manuellen Steuerung befreit, und werden automatisch in den Fokus genommen.

Es ermöglicht den Teilnehmern, sich auf das Meeting zu konzentrieren.

Sprecher Voice Tracking Kamera

Audio Tracking durch 8 integrierte Richtmikrofone

Kamera Eigenschaften

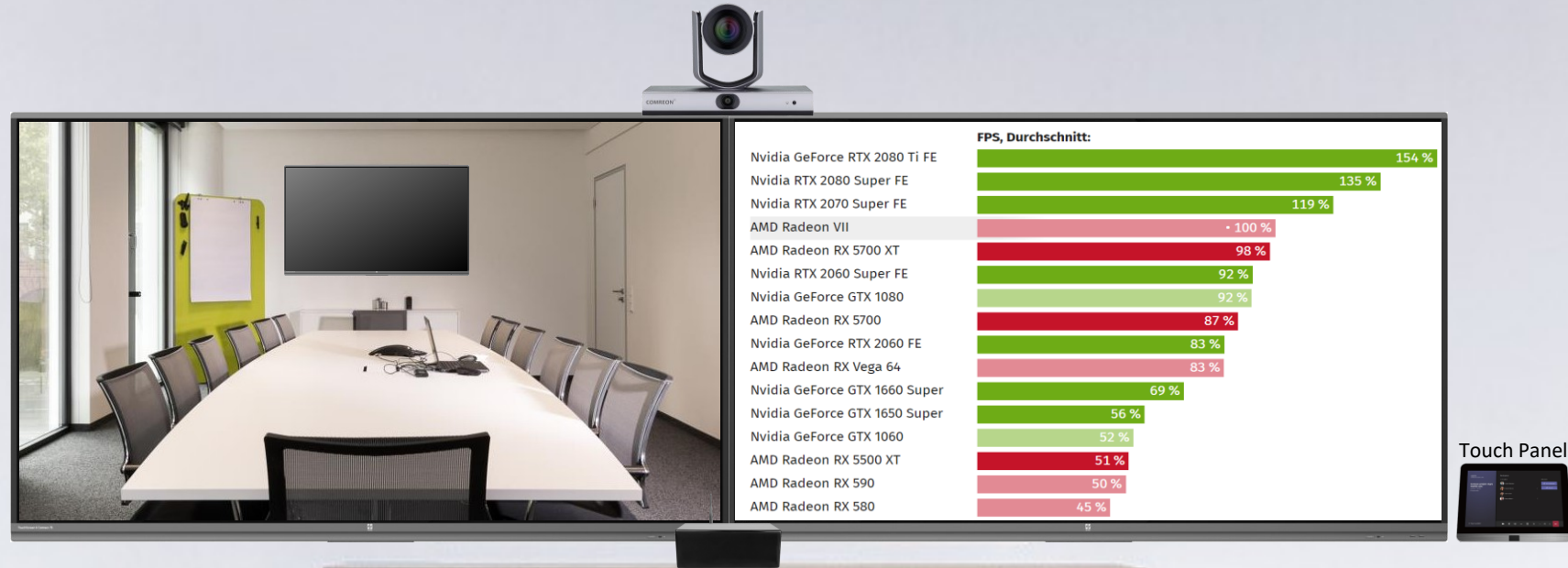
- 1/2.8" Sony Exmor CMOS Chip, 2 MP
- 12x optical zoom up to 72.5° FOV
- Simultane Videoausgabe:
3G-SDI, HDMI, Ethernet, Full HD 1080p60 Auflösung
- Support H.264 / H.265 Videokompression
- Fortschrittliche 3D Technologie zur Erkennung der Sprecher Position
- Sprecher wird automatisch herangezoomt
- Automatische Kamera- und Videobild Umschaltung zwischen Sprecher und dem Weitwinkel Kamerabild der Meeting Teilnehmer



Fortschrittliche Technologie zur Sprach- und visueller Erkennung der Sprecher.

Microsoft Teams Rooms (MTR) Dual Display Solution

Zur PTZ Sprecher Tracking Kamera kann ein MTR Rechner mit Touchpanel als Microsoft Teams Lösung geliefert werden.



Touch Panel

48 kHz klingt deutlich besser als 16 kHz



Die Geräte Übersicht, ermittelt aus den Microsoft Windows 10 „Mikrofon Eigenschaften“

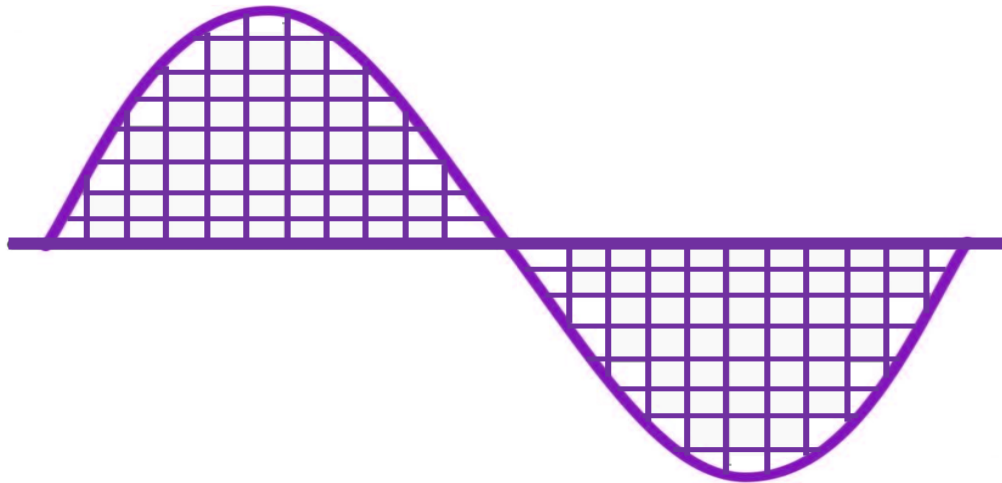
Marke	Modell	Mikrofon Betrieb	Mikrofon Eigenschaften	Aufnahme Qualität	Lautsprecher Eigenschaften	Ausgabe Qualität
Angekis	Dual Mic	wireless, Akkubetrieb	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
Blackmagic	Atem Mini	kabelgebunden, Netzteil	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	nicht vorhanden	keine
COMREON®	HG-Tec	wireless, Akkubetrieb	1 Kanal, 24 Bit, 48000 Hz	Ton-Studio Qualität	1 Kanal, 24 Bit, 48000 Hz	Tonstudioqualität
COMREON®	WM04	wireless, Akkubetrieb	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
COMREON®	CM02	kabelgebunden, Netzteil	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
COMREON®	CR400	kabelgebunden, Netzteil	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
COMREON®	CR410	kabelgebunden, Netzteil	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	2 Kanal, 16 Bit, 44100 Hz	CD Qualität
EPOS	SP20 D MS	Kabelgebunden, USB powered	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 16000 Hz	Tonband Qualität
EPOS	Expand 80 BT	Bluetooth, Netzteil	1 Kanal, 16 Bit, 16000 Hz	Tonband Qualität	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
Poly	Trio 8500 USB	kabelgebunden, CAT6 PoE	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
Poly	Trio 8500 BT	Bluetooth, CAT6 PoE	1 Kanal, 16 Bit, 16000 Hz	Tonband Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
Yamaha	YVC-1000	Kabelgebunden, Stromkabel	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
Yamaha	PJP-20	kabelgebunden, USB powered	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität
Yealink	CP960 USB	kabelgebunden, CAT PoE	2 Kanal, 16 Bit, 32000 Hz	UKW Qualität	2 Kanal, 16 Bit, 32000 Hz	UKW Qualität
Yealink	CP960 BT	Bluetooth, CAT PoE	1 Kanal, 16 Bit, 16000 Hz	Tonband Qualität	1 Kanal, 16 Bit, 16000 Hz	Tonband Qualität
Yealink	Headset UH33	kabelgebunden, USB powered	2 Kanal, 16 Bit, 16000 Hz	Tonband Qualität	2 Kanal, 16 Bit, 48000 Hz	DVD Qualität

Eine Audio Auflösung von 24-Bit ist allen Anforderungen gewachsen.

Bluetooth Mikrofon: Audio Sampling-Rate 16.000 Hz



16-Bit Verarbeitung



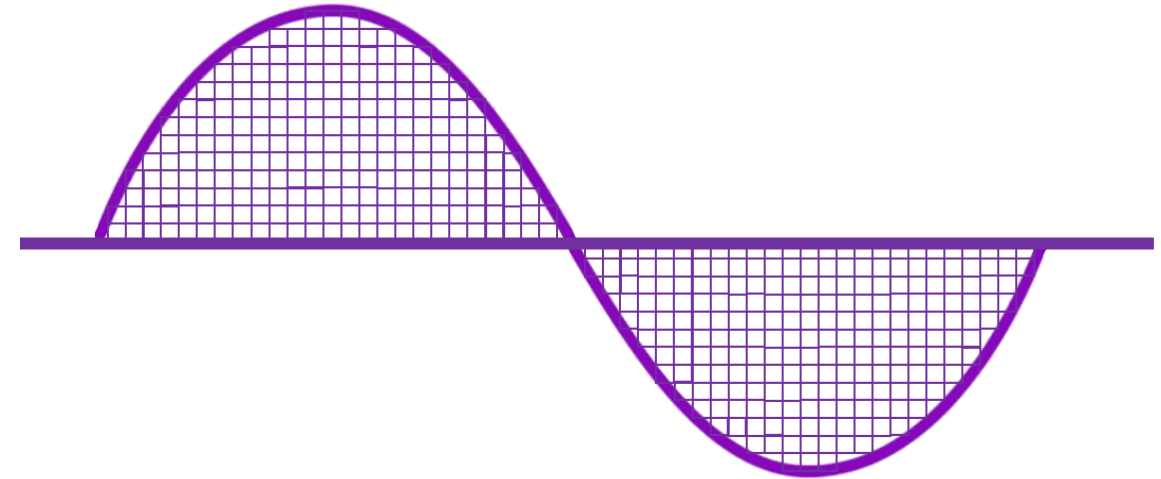
niedrigere Samplerate

16-Bit Audio erreicht eine rechnerische Dynamik von 96 dB.

wireless Mikrofon: Audio Sampling-Rate 48.000 Hz



24-Bit Verarbeitung



höhere Samplerate

24-Bit Audio erreicht eine rechnerische Dynamik von 144 dB.

Alle Freisprechsysteme enthalten auch Lautsprecher, AGC und eine Echo- und Rauschunterdrückung (AEC / DNR)



Erfassungsbereich ca. 60 m²

1 wireless Freisprech System
12 Richtmikrofone u. Lautsprecher
48 kHz Abtastrate
Tonstudio Audio Qualität (24 Bit)

€ 598,- netto



Erfassungsbereich bis 100 m²

4 wireless Mikrofone
Aktivlautsprecher 35W
48 kHz Abtastrate
DVD Audio Qualität (16 Bit)

€ 3.189,- netto



Mikrofone mit Nieren Charakteristik

4 Sprechstellen (max. 4000)
integrierter Lautsprecher
48 kHz Abtastrate
DVD Audio Qualität (16 Bit)

ab € 5.975,- netto



€ 5.975,- netto

4 wireless Sprechstellen
ohne Kamera Ansteuerung



€ 7.598,- netto

6 wireless Sprechstellen
ohne Kamera Ansteuerung



€ 9.698,- netto

8 wireless Sprechstellen
ohne Kamera Ansteuerung



€ 11.332,- netto

10 wireless Sprechstellen
ohne Kamera Ansteuerung

Aufpreis ca. € 1.679,-



€ 7.654,- netto

4 wireless Sprechstellen
inkl. Kamera Ansteuerung



€ 9.287,- netto

6 wireless Sprechstellen
inkl. Kamera Ansteuerung



€ 11.380,- netto

8 wireless Sprechstellen
inkl. Kamera Ansteuerung



€ 12.998,- netto

10 wireless Sprechstellen
inkl. Kamera Ansteuerung

Die Sprecher Tracking Kamera kann mit einem Touchscreen mit elektrischer Höhenverstellung kombiniert werden.



48 kHz klingt deutlich besser als 16 kHz



Beispiel mit Sprechstellen

Konferenzraum für ca. 24 Teilnehmer



Ausstattung Hybrid Meeting

Die folgende Ausstattung wird für den Einsatz bei Hybrid-Meetings empfohlen.





Hybrid Technik



Video Mischer



€ 1.898

Das auf Hardware basierende Studio Equipment



€ 3.998



Live Streaming Set ab ca. € 3.985,-

Das auf Software basierende Studio Equipment



COMREON[®]



Live Streaming

TV / Broadcast Technik
wie bei den Profis.

Mischen von mehrerer
Video- und Audiosignale.

Einblenden, Überblenden
und vielen Video Effekten.

Cameras



Capture



Content





Audio- & Video Mischer



COMREON® - vielfältige Montage Lösungen - Halterungen



Auto Tracking

Montage Beispiele je nach Bedarf

