

DUOPHON AW 901 OS

Conference Unit für OpenStage und Deskphone



Made in Germany



Unify hat sich für die DUOPHON Conference Unit entschieden. DUOPHON erhielt als Advanced Technology Partner die UNIFY READY Zertifizierung für das Telefonkonferenz-Set AW 901 OS an OpenStage 40/60/80 und Deskphone IP 35G/55G.

Beste Akustik

Als erstes Konferenz-Set erfüllt DUOPHON AW 901 OS die Bedingungen nach I-ETS 300 245-6 Wideband am Headset-Anschluß.

Wideband zertifiziert

Anschlußmöglichkeit
an OpenStage 40/60/80
Deskphone IP 35G/55G
über die Headsetschnittstelle

USB-Schnittstelle für Konferenzen
über den PC

Modular bis zu 2 aktive Lautsprecher
und bis zu 6 Mikrofonen

Gesprächsaufzeichnung

Vollduplex, Echo-Cancelling
Noise-Filter



Einfachste Bedienung

Nutzung des vollen Leistungsumfangs der OpenStage- und Deskphone-Telefone.

Modular und Flexibel

Von der Freisprecheinrichtung mit 1 Lautsprecher und einem Mikrofon über die Standardausführung mit 1 Lautsprecher und zwei Mikrofonen bis zum Maximalausbau mit 2 Lautsprechern und 6 Mikrofonen ist Duophon von der Besprechungscke bis zum Konferenzraum mit ca. 80 m² flexibel einsetzbar.



DUOPHON AW 901 OS

Conference Unit für OpenStage und Deskphone



Technische Daten

Telefonkonferenz-Set AW 901 OS

Steuereinheit ST 901 OS

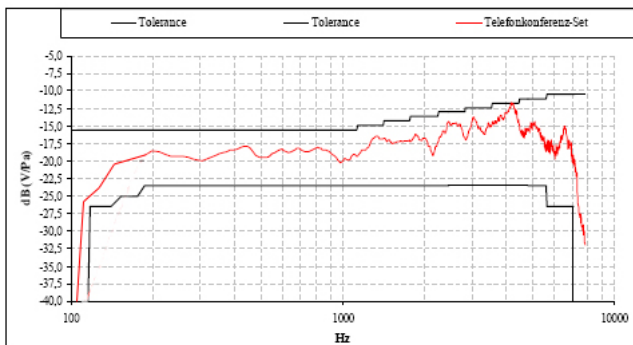
Akustikwaage, Noisefilter, Echounterdrückung,
Dynamikprozessor
erfüllt die Bedingungen nach
I-ETS 300 245-3 Narrowband und
I-ETS 300 245-6 Wideband
Lautstärkereger für die Voice-Box(en) > 27 dB
2x RJ 45-Eingang für max. 2 Voiceboxen
1x RJ9-Ausgang zum OpenStage
1x USB 2.0 Konferenzgespräche über PC und
Gesprächsaufzeichnung
Maße LxBxH 108x66x35 mm
Gewicht 170 g
Betriebsspannung 18 V DC 100 mA Ruhestrom

Voice-Box VB 901

Aktiver Lautsprecher mit radialer Tonabstrahlung
Leistung 8 Watt
Frequenzbereich 100 - 12.000 Hz
3x RJ9-Eingänge für Mikrophon MI 901
Maße HxD 110x105
Gewicht 630 g

Mikrophon MI 901

Sprachoptimiertes Mikrophon
Aufnahmebereich 360°
Frequenzbereich 100 - 12.000 Hz
Maße LxBxH 77x68x25 mm
Gewicht 60 g
Anschlußschnur zur Voicebox 80 cm



Frequenzgang sending Wideband

Steckernetzgerät STN 901

Input 100-240 V AC 50-60 Hz
Output 18 V DC 440 mA max.
Maße LxBxH 80x60x30 mm

Verbindungsleitungen:

Steuereinheit - Openstage RJ9-RJ 45 S 55 cm
Steuereinheit - Voicebox RJ45-RJ45 5 m
Voicebox - Mikrophon RJ9 80 cm



Maximalausbau
1 Steuereinheit, 2 Voice-Boxen, 6 Mikrofone

Lieferformen:

Basiseinheit AW 901 OS

1 Steuereinheit, 1 Voice-Box, 2 Mikrofone
1 Steckernetzgerät, alle Verbindungsleitungen

Freisprecheinrichtung AW 901 OS-F

1 Steuereinheit, 1 Voice-Box, 1 Mikrophon
1 Steckernetzgerät, alle Verbindungsleitungen

Erweiterungs-Set AZ 902

1 Voice-Box, 1 Mikrophon
alle Verbindungsleitungen

Mikrophon MI 901

Farben: mangan und arctic weiß
korrespondierend zu lava und iceblue