

ALCATEL-LUCENT ENTERPRISE Headset der Aries 20-Reihe

Premium Sound Headset für bessere Erlebnisse

Die Aries 20-Headsets von Alcatel Lucent Enterprise bieten eine kristallklare Audioqualität, ein äußerst geringes Gewicht und begeistern durch eine erstklassige Verarbeitung. Somit sind die Headsets vielseitig einsetzbar. Speziell konzipiert für Großraumbüros oder Callcenter und die Kommunikation über UC-Lösungen und Softphones am Computer.

HD-Sprachqualität: Die Lautsprecher sind für Sprache konzipiert, so dass sie eine deutlich verständlichere Sprachausgabe in HD-Qualität liefern.





Geräuschunterdrückung: Das Mikrofon reduziert Hintergrundgeräusche und Rauschen, hebt Ihre Stimme hervor und verbessert die Sprachqualität.

Robuste Bauweise: Metall an beiden Enden der Hörmuschel garantieren eine lange Haltbarkeit der wichtigsten Komponenten.

Elegantes Design: Durch die individuell verstellbaren Kopf- und Mikrofonbügel lassen sich die Headsets an jeden Nutzer anpassen und sorgen dank der weichen Hörmuschel auch bei längeren Einsätzen für höchsten Tragekomfort.



Produktübersicht

Anschlussmöglichkeiten	Produkt	Beschreibung	Details	Teile-Nr.
PC, Softphone, Tischtelefon mit USB-Anschluss	AH 21 U	Professionelles Headset, kabelgebunden, monaural		3MK08011AA
 	AH 22 U	Professionelles Headset, kabelgebunden, binaural	Diverse Softwareprogramme zur Kommunikation	3MK08012AA
PC, Softphone, Tischtelefon mit USB-Anschluss	AH 22 M	Professionelles USB-Headset, kabelgebunden, binaural	Mit allen gängigen UC-Softwareprogrammen kompatibel Für Skype for Business und ALE-Telefone optimiert	3MK08014AA
 				

Technische Daten



Produktname		AH 21 U	AH 22 U	AH 22 M
Ton	Schallschutz für Benutzer	118 dB(A) SPL	118 dB(A) SPL	118 dB(A) SPL
	Größe des Lautsprechers	Ø 28	2 x Ø 28	2 x Ø 28
	Max. Eingangsleistung des Lautsprechers	50 mW	50 mW	50 mW
	Empfindlichkeit des Lautsprechers	105±3 dB	105±3 dB	105±3 dB
	Frequenzbereich des Lautsprechers	100 Hz-6,8 kHz	100 Hz-6,8 kHz	100 Hz-6,8 kHz
	Mikrofontyp	Geräuschunterdrückung Unidirektional	Geräuschunterdrückung Unidirektional	Geräuschunterdrückung Unidirektional
	Empfindlichkeit des Mikrofons	-38±3 dB @ 1 kHz	-38±3 dB @ 1 kHz	-38±3 dB @ 1 kHz
	Frequenzbereich des Mikrofons	100 Hz-8 kHz	100 Hz-8 kHz	100 Hz-8 kHz
Bedienkomfort	Intuitive Anrufsteuerung	Lautstärketaste, Stummschalttaste	Lautstärketaste, Stummschalttaste	Taste zum Annehmen/ Beenden des Anrufs, Lautstärketaste, Stummschalttaste
	Passform & Komfort	Bauform des Headsets	Kopfbügel	Kopfbügel
	Bügelverstellung	330°	330°	330°
	Flexibler Bügel	Ja	Ja	Ja
	Ohrpolster	Schaumstoff	Schaumstoff	Schaumstoff
Konnektivität	Konnektivität	Tischtelefon, Softphone	Tischtelefon, Softphone	Tischtelefon, Softphone
	Anschluss	USB-A	USB-A	USB-A
	Kabellänge	240 cm	240 cm	240 cm
	Bandbreite des Headsets	Breitband	Breitband	Breitband
Allgemeines	Packungsinhalt	USB-Headset, Bedienungsanleitung, 2x Ohrpolster	USB-Headset, Bedienungsanleitung, 4x Ohrpolster	USB-Headset, Bedienungsanleitung, 4x Ohrpolster
	Abmessungen der Verpackung (L x B x H)	195*148*42 mm	195*148*42 mm	195*148*42 mm
	Gewicht (mit Kabel)	93 g	115 g	116 g
	Kennzeichnungen		CE, FCC	
	Betriebstemperatur		-5 bis +45 °C	
	Garantie		2 Jahre	