

Axis XC1311 - IP speaker - for PA system



28-10-2024

SKU	02962-001
Produktbeskrivelse:	Axis XC1311 - IP-højttaler - til PA-system
Produkttype:	IP-højttaler - til PA-system
Egenskaber:	DSP
Integreret hukommelse:	Flash - 1024 MB
Beskyttelse:	Støvafvisende, stødbeskyttelse, vandresistent
Indelukkedesign:	Horn
Højttalertype:	Aktiv

Generelt

Produkttype:	IP-højttaler - til PA-system
Egenskaber:	DSP, AXIS Audio Manager Edge
Integreret hukommelse:	Flash - 1024 MB
Beskyttelse:	Støvafvisende, stødbeskyttelse, vandresistent
Fås i farverne:	RAL 3000
Indelukkedesign:	Horn
Pakningsmateriale:	Aluminium
Designegenskaber:	Swivel design

Miljømæssige parametre

Min. driftstemperatur:	-40 °C
Maks. driftstemperatur:	60 °C
Min. lagertemperatur:	-40 °C
Maks. Opbevaringstemperatur:	65 °C
Fugtighedsgrad ved brug:	10 - 100% RH (condensing)
Lagerfugtighedsgrad:	5 - 95% RH (non-condensing)

Producentgaranti

Service & Support:	Begrænset garanti - 5 år
--------------------	--------------------------

Mål og vægt

Diameter:	22 cm
Dybde:	33.5 cm
Vægt:	4.22 kg

Effekt

Strømkilde:	Power over Ethernet (PoE)
Strømforbrug ved drift:	7 Watt

Diverse

Diverse

Udstyr inkluderet: Ring terminal connector, AVHS-autentificeringsnøgle, terminalblok

EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, IEC 60068-2-27, IP67, FCC Part 15 B Class A, IP66, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, UL Class I Division 1, EN 55032 Class A, EN 55035, NIST SP500-267, IEC/EN 60529, AN/CSA-C22.2 No. 62368-1 (Canada), ATEX/IECEX Zone 1, IEEE 802.3af Class 3, NEMA 250 Type 4X

Tilslutninger

Forbindelsestype: LAN (RJ-45)

Højtalerssystemdetaljer

Driverdetaljer: Højtaler: full-range driver - 2.5" - dynamisk kegle

Højtalerssystem

Højtalertype: Aktiv

Frekvensrespons: 280 - 12500 Hz

Maks. outputniveau (Maks. SPL): 110 dB

Maksimal sampling rate understøttet: 48 kHz

Forstærker: Integreret

Forstærkerklasse: D

Forstærkerudgangsstrøm: 7 W

Dækning: 100° x 70°

Interface: IEEE 802.3 (Ethernet), IEEE 802.3u (Fast Ethernet), IEEE 802.3af (Power over Ethernet)

Højtalersystem

VoIP-protokoller: SRTP, SIP over TLS

Stemmekodeks: G.726, G.711u-law

Netværksprotokoller: TCP, UDP, Cisco Discovery Protocol (CDP), ICMP, ARP, HTTP, DNS, SNMP, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), RTCP, RTP, NTP, UPnP, SNMPv3, SSH, FTP, SFTP, TLS, IPv6, IPv4, CIFS, SMB, SMTP, RTSP, IGMP, DHCP, MDNS, IEEE 802.1x

Audioformater: WAV, PCM, G.726, MP3, ADPCM, AAC-LC, G.711, U-LAW

