

AXIS I5304 Network Answering Unit

Dispositivo di comunicazione elegante e versatile

Questo elegante telefono IP permette a receptionist e concierge di rispondere in modo efficiente alle chiamate provenienti da intercom IP. Offre una comunicazione chiara e bidirezionale, consentendo di vedere e sentire chi è alla porta per una maggiore sicurezza. Dotato di uno schermo touchscreen da 7 pollici, visualizza video di alta qualità e gli utenti possono aprire le porte con la semplice pressione di un pulsante. Offre un'installazione sicura e il supporto per PoE, per cui è sufficiente un solo cavo per l'alimentazione e la connettività. Si può posizionare ovunque: su un banco della reception, montato a parete o incassato con accessori.

- > Ideale per l'ufficio e gli edifici commerciali
- > Touchscreen da 7"
- > Video di alta qualità per la verifica visiva
- > Comunicazione bidirezionale chiara
- > Alimentato da 2N OS







AXIS I5304 Network Answering Unit

Display

Display LCD portatile a colori

7"

Risoluzione

1024x600

Tecnologia di controllo

Pannello tattile capacitivo

Funzionalità

Ricezione chiamate in arrivo, avvio chiamate in uscita, visualizzazione video da telecamere di rete e intercom collegati, invio di comandi HTTP, sblocco porte

Audio

Flussi audio

Bidirezionale (full-duplex) Cancellazione eco

Ingresso audio

Microfono incorporato

Output audio

Altoparlante integrato

Camera anecoica: 84 dBC a 1m 1 kHz

Uscita di linea per circuito acustico, 600 mV RMS

Codifica audio

G.711, G722, G.729, L16/16 kHz

Video

Compressione video

H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC) Motion JPEG

Risoluzione

Fino a 1280x720

Velocità in fotogrammi

Fino a 30 fps

Rete

Protocolli di rete

IPv4, HTTP, HTTPS¹, SIP 2.0, SIPS, SSL/TLS¹, RTP, SRTP, RTSP, DHCP, NTP, TCP, IGMP, UDP, DNS, Syslog, FTP, SMTP, RTCP, ICMP, DHCPv4

Integrazione di sistemi

VolP

Supporto per protocollo SIP (Session Initiation Protocol) per l'integrazione dei sistemi Voice over IP (VoIP), peer to peer o integrati con SIP/PBX.

Funzionalità SIP supportate: DTMF (audio, RFC2833, RFC2976)

Approvazioni

Marcature del prodotto

CSA, UL/cUL, CE, VCCI, RCM

Catena di fornitura

Conformità a TAA

EMC

EN 55035, EN 55032 Classe B Australia/Nuova Zelanda: RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B Canada: ICES(B)/NMB(B)

Giappone: VCCI Classe B

Stati Uniti: FCC Parte 15 Sottosezione B Classe B

Protezione

CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

Cybersecurity

Protezione della rete

IEEE 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2)¹, HTTPS¹, TLS v1.2¹, X.509 Certificato PKI

Documentazione

2N Hardening Guide Axis Security Development Model

^{1.} Questo dispositivo comprende il software sviluppato da OpenSSL Project per l'utilizzo con OpenSSL Toolkit. (openssl.org) e il software di crittografia scritto da Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Generale

Alloggiamento

Superficie in vetro temperato Alloggiamento in plastica

Colore: disponibile in bianco RAL 9016 o nero RAL 9005

Montaggio

Necessita di accessorio di montaggio aggiuntivo. Installazione a parete (a incasso): AXIS TI5201 Recessed Mount

Installazione a parete (superficie): AXIS TI5601 Wall Mount

Installazione su banco: AXIS TI5602 Desk Stand

Alimentazione

Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af Tipo 1 Classe 3 Tipica 2,9 W, max 12 W 12 V CC, 1 A Tipica 2,9 W, max 12 W Protezione contro l'inversione di polarità

Connettori

Rete: RJ45 10BASE-T/100BASE-T PoE Ingresso campanello: Contatto di commutazione

(pulsante/relè), normalmente aperto

Condizioni d'esercizio

Temperatura: Da 0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F) Umidità: Umidità relativa 10–90% (senza condensa) Altitudine: da 0 a 2000 m (da 0 a 6500 ft)

Condizioni di immagazzinaggio

Temperatura: Da -20 °C a 70 °C (-4 °F a 158 °F) Umidità: Umidità relativa 10-90% (senza condensa)

Dimensioni

Per le dimensioni complessive del prodotto, vedere il disegno quotato in questa scheda tecnica.

Peso

555 g (1.2 lb)

Contenuto della scatola

Unità di risposta, guida all'installazione, certificato di proprietà, chiave esagonale da 2,5 mm, connettori morsettiera per alimentazione e campanello

Accessori opzionali

Per gli accessori opzionali, vedere axis.com/products/axis-i5304#accessories

Strumenti di sistema

AXIS Site Designer, selettore prodotto, selettore accessori
Disponibile all'indirizzo axis.com

Lingue

Inglese, tedesco, francese, spagnolo, italiano, giapponese, olandese, ceco

Garanzia

Garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty

Codici prodotto

Disponibile presso axis.com/products/axis-i5304#part-numbers

Sostenibilità

Controllo sostanza

Senza PVC e BFR/CFR

RoHS in conformità alla direttiva UE RoHS 2011/65/UE e 2015/863 e EN IEC 63000:2018 standard REACH conformemente a (EC) N. 1907/2006. For SCIP UUID, consultare echa.europa.eu

Materiali

Sottoposto a controlli conformemente alle linee guida OCSE nell'ambito dei "conflict minerals" Per ulteriori informazioni relative alla sostenibilità presso Axis, visitare axis.com/about-axis/sustainability

Responsabilità ambientale

axis.com/environmental-responsibility
Axis Communications è un firmatario del Global
Compact delle Nazioni Unite, per maggiori informazioni
vai su unglobalcompact.org

WWW.cxis.com T10212708_it/lT/M6.2/202510





