



Modello ZS8-PAS30H

Caratteristiche principali

- 30W di potenza in uscita.
- Protezione IP67 .
- Codec audio OPUS 48K.
- Compatibile con VoIP, SIP (IP-PBX, IP phone).
- ONVIF.
- Supporta messaggi preregistrati.
- Supporta API HTTP per la trasmissione di allarmi.



IP67 OPUS 48K ONVIF SIP

Specifiche tecniche:

Modello	ZS8-PAS30H
Audio	
Codec	OPUS 48 kHz, MP3 44.1 kHz, G.722 ADPCM 16 kHz, G.711 PCMU 8 kHz, G.711 PCMA 8 kHz
Suoni	5 pre-configurati. 10 utente.
Attivazione oraria	SI
Speaker	
Potenza	120dB
Frequenza	350Hz~8KHz
Gamma di frequenza	500-2KHZ ± 10dB 400-12KHZ ± 20dB
Distorsione armonica	0.1@1kHz
Rapporto segnale/rumore	91dB
Rete	
Sicurezza	Autenticazione con password, ACL, Digest, registro degli accessi utente, firewall.
Protocollo di rete	SIP, ONVIF, HTTP, HTTPS, IPv4, DHCP, RTSP, RTP, RTCP, TCP, UDP, ARP, FTP, TFTP, NFS, NTP, VLAN.
Interfaccia di rete	10/100 Base-TX, RJ45
VoIP	SIP per VoIP, 2 account SIP/PBX, chiamata diretta SIP-IP, RTP Multicast

Amplificatore	
Descrizione Amplificatore	Amplificatore incorporato da 30W
Allarme	
Ingresso Allarme	1ch, su commutazione può riprodurre un audio preconfigurato o personalizzato.
Generale	
Temperatura	-30°C ~ +60°C
Funzionamento	5%~85%
Materiale	ABS (impermeabile IP67)
Potenza	30W
Alimentazione	PoE o 12VDC~24VDC
Installazione	Montaggio a parete
Dimensioni	85 x 205 x 290 mm
Peso netto	2 KG
Lingue	Inglese
Garanzia	2 anni
NOTE: La confezione include l'altoparlante e la guida veloce.	