

گیت وی پیجینگ زایکو مدل X30

گیت وی پیجینگ X30 یک دستگاه مبتکرانه برای هشدارهای عمومی است که توسط تیم اروپایی زایکو طراحی و توسعه داده شده است. این دستگاه با تبدیل صدای دیجیتال (سیستم پیجینگ SIP و یا IP-PBX) به صدای آنالوگ برای کاربردهایی مانند موسیقی پس زمینه، مکان های عمومی یا ارتباطات داخلی و... کارایی دارد. X30 با استفاده از پروتکل SIP طراحی شده است و نه تنها کاملاً با سیستم های Paging زایکو عملکرد یکپارچه دارد بلکه با تمامی سیستم های پیجینگ و یا مراکز تلفنی که از SIP پشتیبانی می کنند می تواند مستقر شود.

مزایا و امکانات

طراحی صنعتی

X30 با استاندارد های صنعتی طراحی شده است و پایداری استقامت این دستگاه تا دمای +۸۵ درجه سانتی گراد تضمین می گردد.

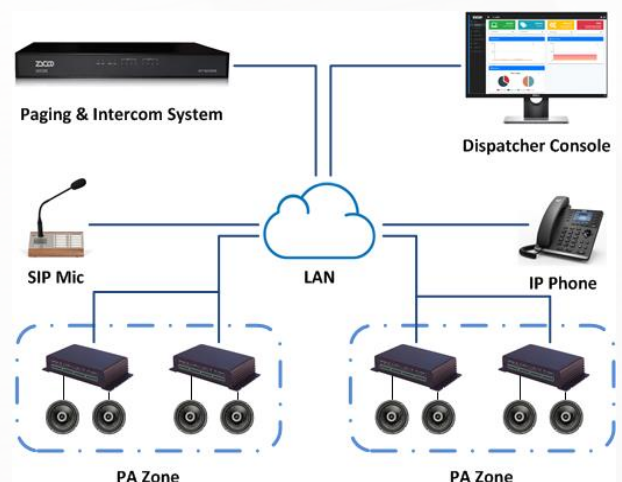
آپلی فایر قدرتمند

آپلی فایر دو کاناله با توان خروجی 2x10 وات از اتصال این دستگاه به آپلی فایر جداگانه بی نیاز می سازد.

سازگار با سایر برندها و سیستم ها

اگر در حال حاضر سیستم تلفنی در حال کار باشد، X30 را می توانید همانند یک IP-PHONE به مرکز تلفنی خود تعریف کنید و از امکان آن بهره مند شوید.

توپولوژی راه اندازی



پشتیبانی محلی

X30 را می توان با لوازم جانبی مختلف از جمله حسگرهای دود، حسگرهای مادون قرمز، مغنت های کنترلی یا زنگ خطر برای بهبود امنیت محلی متصل کرد.

نصب و راه اندازی آسان

اگر از سیستم پیجینگ زایکو استفاده شود به محض قرارگیری X30 در شبکه توسط سیستم پیجینگ شناسایی و آماده سرویس دهی خواهد شد.

پشتیبانی از Multicast

موسیقی پس زمینه دیجیتال تحت شبکه برای X30 ارسال می گردد و X30 توسط روش های Decoding موجود در خود آن را به صورت دو کاناله و HD به صورت تضمینی بخش خواهد کرد.

تماس تلفنی

X30 از دو کلید قابل برنامه ریزی پشتیبانی می کند و می توان با اتصال میکروفن و اسپیکر آن را برای سرویس Press To Talk استفاده کرد

سخت افزار/امکانات		مشخصات فنی
Audio	Speaker Output	2x10W, 8Ω
	Headset Output	40mW, 16Ω
	Microphone	Support
Protocol		SIP2.0 (RFC3261)
Keypad		Support 4x4 16-key keypad
LCD		UART Serial LCD (Customizable)
Voice	Protocol	RTP, RTCP
	Codecs	G.711(a,u), G.722, G.726, G.729, Speex, etc.
Other Interfaces	Power	12/24V 3.5A
	PoE	802.3at(25W)
	ETH0/ETH1	10/100Mbps (PoE IEEE 802.3at support on ETH0)
	Serial	RS485
	GPIO	2xI/O Signal, 2 Speed-dial Keys
	Key LED	2
	Switching Signal Input	Support
Environmental Requirements	Switching Signal Output	Support
	Operating Temperature	-40°C ~ +75°C
	Storage Temperature	-40°C ~ +75°C
Humidity		10% ~ 95%
Dimension		153x76x33mm
Weight		400g

کاربرد ها:



محوطه دانشگاه



ایستگاه اتوبوس



مجتمع های خرید



ساختمان های اداری



ایستگاه قطار



پارک



هتل



مجتمع های دولتی



کارخانه



صنایع

ZYCOO CO., LTD

Add: 16F, D5, Tianfu Software Park, Chengdu, China

Tel: +86(28)85337096

Email: zycoo@zycoo.com

Website: www.zycoo.com

ترجمه شده توسط: مهدی ایزدی

شهریور ماه ۱۳۹۸

ZYCOO

NetTech
suppliers
تامین کننده های تجهیزات
واحد فنی و توسعه و تحقیق