

گیتوی‌های آنالوگ یستار

گیتوی‌های سری TA یستار با کیفیت و قیمت مناسب، گزینه‌ای عالی جهت استفاده در شبکه‌های VoIP شرکت‌ها و سازمان‌های کوچک، متوسط و بزرگ می‌باشند. این تجهیزات در مدل‌های FXO (خطوط شهری) و FXS (خطوط داخلی) طراحی شده و قابلیت ارتباط با ساترال‌های سنتی و همچنین مراکز تلفن تحت شبکه از جمله Yeastar، FreePBX، ایزابل و... را دارد.



در یک نگاه

- « سازگاری با طیف وسیعی از تجهیزات وبپ از برندهای گوناگون »
- « پشتیبانی از پروتکل T.38 و T.30 جهت ارسال و دریافت فکس »
- « مسیریابی انعطاف‌پذیر تماس‌ها »



- « فایروال پیشرفته با امکان هشدار حملات خارج از شبکه و لیست سیاه آی‌پی »
- « امکان ارسال بوق تا فاصله‌ی ۱۵۰۰ متر در مدل‌های FXS »
- « یک پورت شبکه ۱۰/۱۰۰ مگابیت بر ثانیه »
- « دارای گواهینامه‌ی تایید صلاحیت از BroadSoft »

- « معماری پیشرفته‌ی نرم‌افزاری و سخت‌افزاری »
- « سازگاری با خطوط مخابراتی ایران »
- « مدیریت آسان با محیط کاربری گرافیکی تحت وب »
- « قابلیت دریافت خودکار تنظیمات از سرور تلفنی »
- « حذف اکوی سخت‌افزاری »

FXS		FXO		مدل
TA1600/2400/3200	TA400/800	TA1610	TA410/810	
۱۶ / ۲۴ / ۳۲	۴ / ۸	۱۶	۴ / ۸	تعداد پورت
RJ11 ۵۰ RJ21 پین	RJ11	RJ11 ۵۰ RJ21 پین	RJ11	اینترفیس‌های تلفنی
SIP (RFC3261), IAX2				پروتکل
G.711 (alaw/ulaw), G.722, G.723, G.726, G.729A/B, GSM, ADPCM				کدک‌های مخابراتی
DiffServ, ToS, 802.1 P/Q VLAN tagging				QoS
RFC2833, SIP Info, In-band				حالت DTMF
DHCP, DDNS, OpenVPN, Static Route, VLAN				شبکه
FTP, TFTP, HTTP, HTTPS, SSH				پروتکل‌های شبکه
SNMP, RADIUS, TR-069	RADIUS, TR-069	TR-069		پروتکل‌های مدیریتی
FXS Loop Start, FXS Kewl Start		FXO Loop Start, FXO Kewl Start		سیگنالینگ
BELL202, ETSI (V23), NTT (V23-Japan), and DTMF-based CID				کالر آیدی
۴۴۰ × ۲۵۰ × ۴۴	۲۰۰ × ۱۳۷ × ۲۵	۴۴۰ × ۲۵۰ × ۴۴	۲۰۰ × ۱۳۷ × ۲۵	ابعاد (میلی‌متر)
رومیزی - رکمونت	رومیزی - دیواری	رومیزی - رکمونت	رومیزی - دیواری	شیوه‌ی نصب