



Yeastar le IPBX de la Série S

Performance et Puissance

Conçue pour les petites et moyennes entreprises, prenant en charge jusqu'à 500 utilisateurs et incorporant les toutes dernières technologies, la Série S de Yeastar offre des économies de coûts ainsi qu'une amélioration exceptionnelle de la productivité et de l'efficacité, pour vous apporter puissance, performance, qualité et tranquillité d'esprit.

La Série S est conçue pour les besoins de communication d'aujourd'hui et de demain, et grâce à la conception modulaire propre à Yeastar, prépare votre investissement à affronter l'avenir.

Appréciez la facilité d'emploi de la solution

La Série S offre une installation rapide avec une mise au service automatique complète, des capacités plug-and-play avancées, une interface utilisateur Métro intuitive reposant sur une configuration pointer-cliquer, depuis n'importe quel endroit.

Votre choix de technologies et de fonctionnalités

Avec sa conception modulaire unique, la Série S trouvera sa place dans les environnements les plus exigeants. Vous pouvez également profiter des fonctionnalités avancées de qualité entreprise avec dernière version du logiciel.

Système téléphonique sans risque

La conception de la Série S est orientée vers l'avenir, elle fait appel aux toutes dernières avancées technologiques, des processeurs quadricœurs Freescale de qualité industrielle, aux processeurs de signaux vocaux DSP TI.

Jouez la sécurité et comptez sur la fiabilité

Doté en standard de capacités avancées en matière de basculement, sécurité, surveillance et rapport, associé à un pare-feu interne et prenant en charge du cryptage TLS et SRTP, jamais un système aussi robuste n'a existé.

Fonctionnalités et bénéfices clés

- Fonctionne avec les lignes SIP/IAX2, PSTN, ISDN BRI, E1/T1/PRI, et GSM/3G/4G
- Appel d'enregistrement
- Des applications, notamment Linkus Mobile Client, la mise en service automatique, LDAP, serveur VPN, application d'hôtellerie* et d'autres
- Intégration pratique avec centre d'appel cloud, PMS et CRM
- Mise à niveau gratuite des logiciels/firmware à vie
- Connectez instantanément plusieurs sites et utilisateurs à distance
- Pas de frais cachés ni de frais de licence supplémentaires
- Faible consommation d'énergie

Features

- Automated Attendant (IVR)
- Attended Transfer
- AutoCLIP
- Blind Transfer
- Blocklist/Allowlist
- Call Back
- Call Detail Records (CDR)
- Call Forwarding
- Call Monitor
- Call Parking
- Call Pickup
- Call Recording
- Call Routing
- Call Waiting (FXS)
- Caller ID
- Contacts
- Custom Prompt
- Dial by Name
- DISA
- Distinctive Ringtone
- DNIS
- Do Not Disturb (DND)
- Event Center
- Email to SMS/SMS to Email
- Fax to Email
- Paging/Intercom
- LDAP
- Linkus UC Clients
- Linkus Cloud Service*
- Mobility Extension
- Multi-language System Prompt
- Multi-language System Language
- Multi-site Interconnect
- Music on Hold
- One Touch Recording
- Queue
- PIN List
- Phone Provisioning
- Real-time Status Monitor
- Remote Management
- Ring Group
- SIP Forking
- SLA
- Speed Dial
- Time Condition
- User Portal
- User Permission
- Voicemail

	S412	S20		S50		S100		S300	
Hardware Version	–	V2	V4	V2	V4	V2	V4	V2	V4
Users	20	20		50		100 (up to 200)		300 (up to 500)	
Max Concurrent Calls	8	10		25		30 (up to 60)		60 (up to 120**)	
Max FXS Ports	12	4		8		16		24	16
Max FXO/BRI Ports	4	4		8		16		24	16
Max GSM/3G/4G Ports	2	1		4		6		6	
Max 4G Port (Data)	1	1	0	1	0	1	0	1	0
Max E1/T1/J1 Ports	–	–		–		2		3	2
VoIP Trunks	4	20		50		100		100	
Protocol	SIP (RFC3261), IAX2								
Transport Protocol	UDP, TCP, TLS, SRTP								
Codec	G711 (alaw/ulaw), G722, G726, G729A, GSM, Speex, ADPCM, iLBC, H263, H263P, H264, MPEG4								
DTMF	In-band, RFC4733, RFC2833, SIP INFO								
Ethernet Interfaces	2 × 10/100 Mbps				2 × 10/100/1000 Mbps				
IP Services	Static IP, DHCP, VPN, Firewall, VLAN, DDNS, PPPoE, QoS, Static NAT, STUN								
Voicemail	5000 min (expandable)				10000 min (expandable)				
Company Contacts	–	–	–	500	–	1000	–	3000	–
Firewall	Yes	Yes	–	Yes	–	Yes	–	Yes	–
T.38 Fax	Yes	Yes	–	Yes	–	Yes	–	Yes	–
Hot Standby	Yes	Yes	–	Yes	–	Yes	–	Yes	–
App Center	Linkus, Auto Provisioning, LDAP Server, Conference Panel, VPN Server, Billing App*, Hotel App*, MIKO CTI App, char utile h+ Integration, Zoho Integration, QueueMetrics Integration (the V4 hardware doesn't support Zoho Integration App, QueueMetrics Integration APP, and MIKO CTI App)								
External Storage	TF Card	TF Card		SD Card		SD Card		SD Card & 2.5" SATA HDD	
USB	–	–		–		1		1	
Power	DC 12V 3.33A	DC 12V 1A		AC 100-240V 50/60HZ 0.6A max		AC 100-240V 50/60HZ 1.5A max			
Size (L x W x H) (cm)	29 x 18 x 3.3	16 x 16 x 3		34 x 21 x 4.4		44 x 25.2 x 4.4		44 x 25.2 x 4.4	
Weight	0.68 kg	0.3 kg		1.48 kg		2.5 kg		2.6 kg	
Environment	Operation Range: 0°C to 40°C, 32°F to 104°F; Storage Range: -20°C to 65°C, -4°F to 149°F; Humidity: 10-90% non-condensing								
Mounting	Desktop & Wall-mount				1U Rack-mount				

**If automatic call recording is enabled, the max concurrent calls will be 90.

*Features with the star mark are paid features.