




LE-PBX

Datenblatt

	LE-PBX MINI (MINI Server)	LE-PBX LOW (Server)	LE-PBX HIGH (Server)	LE-PBX CD (CD-ROM)
				
CPU	AMD Geode	Celeron 2,4 GHz	Pentium 2,4 GHz	-
Speicher	256MB	256MB	512MB	-
Anzahl möglicher Nutzer	10 *	30 *	60 *	hardwareabhängig
Netzwerk	10/100 Mbit RJ45	10/100 Mbit RJ45	10/100 Mbit RJ45	-
ISDN Bridge	Optional			
Betriebssystem	Linux (Knoppix)			
Installation/Konfiguration	Menügesteuert, webbasiert über Browser			
Protokolle	SIP, H323, IAX (nur für Standortvernetzung)			
Codecs	GSM, G.711 ULAW, G.711 ALAW, G.726, ILBC, LPC10, (G.729 optional)			
ISDN-Anbindung	NT/TE Modus mit Echounterdrückung (Treiber MISDN und CAPI) Unterstützung verschiedener Kartenhersteller. Bitte Info anfordern.			
Analog-Anbindung	ISDN auf Analog über Terminaladapter			
Interne Telefonate	Telefonate zwischen ISDN-, IP- und analogen Telefonen möglich			
Netzzinterne Telefonate	Üblicherweise kostenfrei (providerabhängig)			
Festnetztelefonate	Über ISDN und/oder VoIP			
Einbindung externer VoIP-Telefone	Über feste IP oder DynDNS			
Vernetzbarkeit	Mehrere Server / Standorte über VPN vernetzbar Telefone können automatisch eingebunden werden			
Backups	Konfiguration, Voicemail, Wartemusik und Mitschnitte lassen sich per Browser sichern und wieder zurückspielen Automatische Backupfunktion mit Mailversand			
Updatefähig	über Webfrontend			
Wählplan	flexibel einstellbar, mit call trough und Ortsnetzvorwahl			
Sperrnummern	√			



	LE-PBX MINI <i>(MINI Server)</i>	LE-PBX LOW <i>(Server)</i>	LE-PBX HIGH <i>(Server)</i>	LE-PBX CD <i>(CD-ROM)</i>
Managementpanel	Individueller Bereich mit z.B. Rufumleitung, Kontakte(Telefonbuch) mit Import/Export, entgangene Anrufe, gewählte Rufnummern, alle Anrufe, jeweils mit Rückwärtssuche von „Das Örtliche“, Mitschnitte, Operatorpanel, Verbindungsrecherche mit Summierung für Abrechnung			
Komfortmerkmale für Telefone				
Telefonbuch	Standard für Kontaktfelder definierbar (Managementpanel)			
QoS	QoS Bits einstellbar			
Enum Lookup	√			
Anrufe holen	zwischen IP Telefonen			
Transfer	mit und ohne Rücksprache			
Anrufe Parken	mit wählbarem Nummernbereich			
Anrufmitschneiden	als .wav			
Voicemail (AB)	Digitaler AB, zusätzlich Versand per Mail möglich			
Konferenzräume	optional mit Passwortschutz			
Tapi unterstützung	Anrufe aus Programmen wie z.B. Outlook starten			
Wartemusik	als MP3 per Upload			
Systemverwaltung/ Kontrolle	Warnhinweise bei Fehlern; History; Hardwareanzeige; Systemstatus; Protokoll			
Asterisk Features (Für Experten!)	Features die in der Web-Oberfläche nicht berücksichtigt werden können per Browser in der .conf Datei editiert werden, nachdem die Grundeinstellungen getätigt wurde.			

Die LE-PBX ist eine VoIP Anlage und nutzt weitestgehend den SIP Standard. Jedes SIP Gerät auf dem Markt interpretiert diesen Standard in einer anderen Weise, deshalb sollten Sie vor dem Kauf prüfen ob der von Ihnen gewünschte SIP Provider bzw. das gewünschte SIP Telefon die notwendige Kompatibilität zur LE-PBX hat.

LE-Kommunikation
Köstlbach 25
92353 Postbauer-Heng

Tel.: 09188.1891
Fax: 09188.3389

E-Mail: info@le-kommunikation.de
Web: <http://www.le-kommunikation.de>

* abhängig von Peripherie, verwendeten Codecs, etc.