

Spezifikationen

Allgemeines

Die größte und sicherste aller VoIP-Boxen von Avalaris ist auch gleichzeitig die stärkste. Bei einer 3 GHz -Leistung und 1 GB RAM sind bis zu 100 gleichzeitig geführte Gespräche möglich. Zudem können andere Anwendungen, wie Webserver, Firewall, WLAN-Handys, Softclients und anderes - ganz nach ihren Vorstellungen und Anforderungen – mit ihr betrieben werden.



Asterina VoIP-Box Supreme RM 3 HE RAID

3 GHz, 1GB, VGA, AGP 8x, 2S/1P, 2xPS2, AC97, 1xGB-LAN, 4-8xUSB, 4xPCI, 2xSATA 80GB (Raid 1) erweiterbar auf 12xSATA etwa für erweitertes Logging, 3-fach redundantes Netzteil (600W+300W Standby).

Supreme PBX für bis zu 100 gleichzeitig aktive Gespräche, individuelle Erstkonfiguration

Spezifikationen Asterina Supreme RM 3 HE RAID

- ★ 2xSATA 80GB Raid 1 Verbund
- ★ SIP, Inter-Asterisk® eXchange (IAX)
- ★ EuroISDN optional 1-4 BRI (NT/TE Modus) oder 1/2/4 PRI
- ★ etwa bis zu 100 gleichzeitig aktive Gespräche
- ★ Codec Support:
 - ★ GSM, GSM.726, uLaw, aLaw, iLBC
 - ★ G.729 (mit zusätzlicher kostengünstiger Lizenz)
- ★ robustes Stahlgehäuse
- ★ 132mm (H) x 430mm (B) x 660mm (T)
- ★ Power on/off LED
- ★ 1 Ethernet 10/100/1000 Mbit/s
- ★ 3-fach redundantes 600W Netzteil (2x300W+300W Standby, Hotswap), 230V

Umgebungsvariablen

- ★ Betriebstemperatur: 0°C bis 45°C
- ★ Lager Temperatur: -20°C bis 80°C
- ★ Relative Luftfeuchtigkeit: 10% bis 90% (nicht kondensierend)