

HOB Voice Operator

Voice Operator 6

Gateway- und Erweiterungskartenkonfigurator

Der Voice Operator bietet Ihnen 2 Möglichkeiten Ihre Telefonanlage mit dem ISDN-Netz zu verbinden. Sie können entweder Ihre VoiceOperator.appliance oder ihren Voice OperatorServer durch interne PCI ISDN-Erweiterungskarten aufrüsten oder eigenständige ISDN Gateways verwenden.

Plug & Phone

Im Voice Operator lassen sich alle Gateways und Erweiterungskarten kinderleicht konfigurieren. Dank Plug & Play werden die belegten Slots automatisch erkannt und vorkonfiguriert. Die neue Onlinehilfe führt Sie durch jeden Installations- und Konfigurationsschritt.

Erweiterungskarten

Für den Anschluss an Amtsleitungen, für die Unterstützung von ISDN-Geräten und für die Anbindung vorhandener Anlagen kann der VoiceOperator mit folgenden ISDN-Schnittstellenkarten unseres Partners Junghans bestückt werden:

- DuoBRI (2 x S0)
- QuadBRI (4 x S0)
- OctoBRI (8 x S0)
- Single E1 (30 ISDN Kanäle)
- Double E1 (60 ISDN Kanäle)

Die mögliche Anzahl der Karten hängt dabei vom jeweiligen Basissystem ab. Mittels GSM Schnittstellenkarten bietet Ihnen der Voice Operator außerdem die Einwahl in das GSM-Netz, beispielsweise für die kostengünstige Anbindung von Mobiltelefonen.

Gateways

Wir bieten Unterstützung für alle externen ISDN Patton- Gateways die mit SmartWare 5.0 oder höher betrieben werden. Im Gegensatz zu den Erweiterungskarten können die ISDN Patton-Gateways komplett softwaremäßig eingestellt werden – es ist keine Jumperung notwendig.

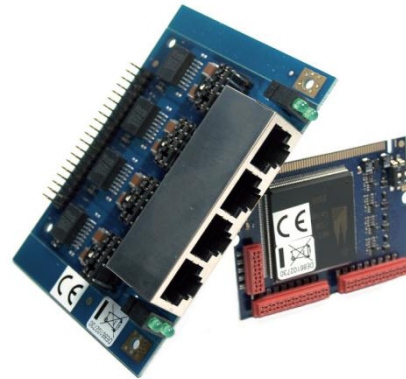


Bild 1 Erweiterungskarten

Je nach Patton Gateway können Sie bis zu 120 ISDN Kanäle oder 32 Analogkanäle verwalten.



Bild 2 Patton Gateways