









Produkt	Bestellnummer	Technische Daten	Besonderheiten	Einsatzbereich
	<b>01-00011-001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x Gigabit-Ethernet</li> <li>• Interner Steckplatz für SSD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ISDN &amp; Analog-Schnittstellen nur in Kombination mit anderen Gateways</li> <li>• Keine Konferenzen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PBX- und UC-Installationen jeder Größe (ggf. in Kombination mit weiteren Gateways)</li> <li>• Ideal auch als Plattform für SBC &amp; Reverse Proxy</li> </ul>
<b>IP0011</b>				
	<b>01-03011-001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x PRI</li> <li>• 30 Amtskanäle</li> <li>• 2 x Gigabit-Ethernet</li> <li>• Interner Steckplatz für SSD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Topmodell für ISDN oder All IP</li> <li>• 30 Konferenzkanäle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Empfohlen für „all in one box“-PBX- und UC-Installationen bis 500 User</li> </ul>
<b>IP3011</b>				
	<b>01-00811-001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 x BRI</li> <li>• 10 Amtskanäle</li> <li>• 2 x Gigabit-Ethernet</li> <li>• Interner Steckplatz für SSD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leistungsfähiger Prozessor und großer Speicher</li> <li>• 10 Konferenzkanäle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Empfohlen für „all in one box“-PBX- und UC-Installationen bis 200 User</li> <li>• Empfohlen auch für den Einschleifbetrieb</li> </ul>
<b>IP811</b>				
	<b>01-00411-001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x BRI</li> <li>• 2 x FXS</li> <li>• 4 Amtskanäle</li> <li>• 2 x Gigabit-Ethernet</li> <li>• Interner Steckplatz für SSD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle Hardwarelizenzen inkludiert</li> <li>• Keine Konferenzen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Empfohlen für „all in one box“-PBX- und UC-Installationen bis 50 User</li> <li>• Für ISDN-Anschlüsse oder ALL IP</li> </ul>
<b>IP411</b>				
	<b>01-00311-001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x FXO</li> <li>• 2 x FXS</li> <li>• 4 Amtskanäle</li> <li>• 2 x Gigabit-Ethernet</li> <li>• Interner Steckplatz für SSD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle Hardwarelizenzen inkludiert</li> <li>• Keine Konferenzen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Empfohlen für „all in one box“-PBX- und UC-Installationen bis 50 User</li> <li>• Für analoge Amtsanschlüsse oder All IP</li> </ul>
<b>IP311</b>				
	<b>01-06010-002</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x PRI</li> <li>• 1 x BRI</li> <li>• 60 Amtskanäle</li> <li>• 2 x Ethernet 100 MBit</li> <li>• Steckplatz für Compact Flash Card</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einschleifbetrieb über 2 PRI-Leitungen, lokale Redundanz</li> <li>• 60 Konferenzkanäle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Empfohlen besonders für den Einschleifbetrieb</li> </ul>
<b>IP6010</b>				
	<b>01-01130-001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x PRI</li> <li>• 30 Amtskanäle</li> <li>• 2 x Gigabit-Ethernet</li> <li>• 32 Mbyte Flash Disk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reines Media-gateway (kein PBX-Support)</li> <li>• 30 Konferenzkanäle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gateway für IPVA- oder IP0011-Installationen für zusätzliche Amtskanäle</li> <li>• Gateway für Konferenzkanäle</li> </ul>
<b>IP1130</b>				
	<b>01-00038-001</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 x FXO</li> <li>• 8 Amtskanäle</li> <li>• 1 x Ethernet 100 MBit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reines Media-gateway für analoge Amtsanschlüsse (kein PBX-Support)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gateway für IPVA- oder IP0011-Installationen für analoge Amtszugänge</li> </ul>
<b>IP38</b>				