



	Beschreibung	Anzahl einsetzbarer Module (5 Steckplätze)
COMmander 8VoIP-Modul	Erweiterung um 8 VoIP-Kanäle für Internet- und interne IP-Telefonie. Um auch bei geringen Bandbreiten eine optimale Sprachqualität zu gewährleisten, stehen zusätzliche VoIP-Codex mit Kompression zur Verfügung. Die Freischaltung eines 8VoIP-Moduls auf 16 VoIP-Sprachkanäle ist möglich. Beim Stecken des ersten VoIP-Moduls werden die beiden VoIP-Kanäle des COMmander-Grundgerätes aus technischen Gründen abgeschaltet.	2
COMmander 16VoIP-Modul	Erweiterung um 16 VoIP-Kanäle für Internet- und interne IP-Telefonie. Um auch bei geringen Bandbreiten eine optimale Sprachqualität zu gewährleisten, stehen zusätzliche VoIP-Codex mit Kompression zur Verfügung. Beim Stecken des VoIP-Moduls werden die beiden VoIP-Kanäle des COMmander-Grundgerätes aus technischen Gründen abgeschaltet.	1
COMmander S _{2M} -Modul	Erweiterung um einen S _{2M} -Port zum Anschluss an einen Primärmultiplexanschluss mit maximal 30 B-Kanälen des Netzbetreibers. Die Kanäle können richtungsabhängig (kommend, gehend oder kommend und gehend) konfiguriert werden. Bei Verwendung im COMmander Basic.2 19" wird ein Anschlussadapter (BA-S _{2M}) für die Frontplatte benötigt.	1
COMmander 4S ₀ -Modul Rev. 3	Erweiterung um 4 S ₀ -Ports, die wahlweise als intern oder extern konfiguriert werden können. Bei Verwendung im COMmander Basic.2 19" werden u. U. zusätzliche Anschlussadapter (BA-P08) für die Frontplatte benötigt.	5
COMmander 8S ₀ -Modul	Erweiterung um 8 S ₀ -Ports, davon können 4 wahlweise intern oder extern konfiguriert werden. Die restlichen 4 sind fest intern. Bei Verwendung im COMmander Basic.2 19" werden u. U. zusätzliche Anschlussadapter (BA-P08) für die Frontplatte benötigt.	3
COMmander 8U _{p0} -Modul	Erweiterung um 8 U _{p0} -Ports, zur 2-Draht-Anbindung von Systemtelefonen und ISDN-Endgeräten. Für S ₀ -Endgeräte wird der U _{p0} /S ₀ Adapter zur Umsetzung von 2- auf 4-Draht (z. B. für ältere COMfort-Systemtelefone) benötigt. Bei Verwendung im COMmander Basic.2 19" werden u. U. zusätzliche Anschlussadapter (BA-P08) für die Frontplatte benötigt.	4
COMmander 8a/b-Modul	Erweiterung um 8 analoge Nebenstellen mit Rufnummern- und Namensanzeige (CLIP und CNIP). Bei Verwendung im COMmander Basic.2 19" werden u. U. zusätzliche Anschlussadapter (BA-P08) für die Frontplatte benötigt.	4
COMmander 2TSM analog-Modul	Das Tür-/Schalt-/Musikmodul ist ausgestattet mit Anschlüssen für 2 Türstationen (2 Türöffner und 4 Klingeleingänge), 6 Schaltrelais (pro Türstation entfallen 2), 1 Zweitklingelanschluss und je 1 externen Audioeingang und -ausgang. Bei Verwendung im COMmander Basic.2 19" wird ein Anschlussadapter (BA-TSM) für die Frontplatte benötigt.	1
U _{p0} /S ₀ Adapter	Zusätzlicher Adapter für das COMmander 8U _{p0} -Modul, um von der 2-Draht-U _{p0} - auf die 4-Draht-S ₀ -Schnittstelle zum Anschluss von z. B. älteren COMfort-Systemtelefonen oder anderen ISDN-Geräten umzusetzen.	1 pro internem U _{p0} -Port