

Steuereinheit und Stromversorgung

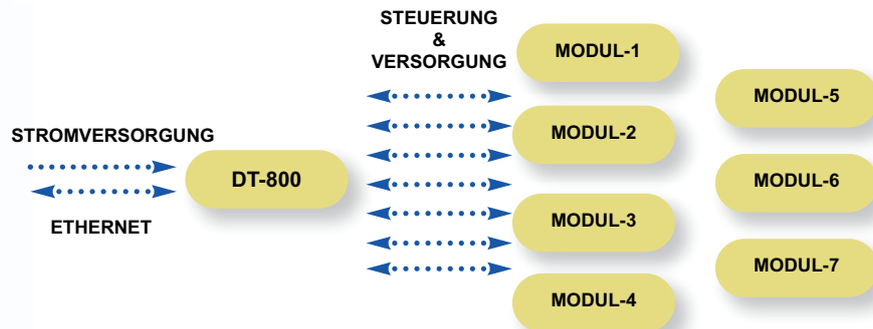


Das Modul **DT-800** dient als Steuerung und Stromversorgung für bis zu 7 weitere Module.

Die Konfiguration der Receiver, Modulatoren, Encoder usw. kann jederzeit verändert werden. Das Tastenfeld und LCD-Display auf der Vorderseite ermöglichen einfachen Zugriff auf die Funktionen der einzelnen Module, wie Abstimmfrequenz, Ausgangspegel, PID Filter, usw.

Das System ist **passwortgeschützt** um versehentlichen oder nicht autorisierten Zugriff zu verhindern.

Für die Programmierung vom Computer aus steht eine Ethernet-Schnittstelle zur Verfügung. So können z. B. Einstellungen von einem System zum anderen kopiert oder der Zeitaufwand für die Installation der Anlage reduziert werden.



Technische Daten	DT-800
Module Steuerung/Versorgung Auto-Config Auto-Link Bedieneinheit	Für bis zu 7 Module DT-XXX Automatische Erkennung der angeschlossenen Module Automatische Erkennung der Verbindung zwischen Modulen LCD Display 6 Navigationstasten 2x Info-LEDs: Verbindung/Fehler Intuitives Navigationsmenu (Baumstruktur)
Kommunikation Ethernet	10/100Mb über virtuelle serielle Schnittstelle
Konfiguration der Module Lokal Ferngesteuert	Über die Bedieneinheit Über Ethernet-Schnittstelle (PC-Software wird mitgeliefert)
Spannungsversorgung Netzspannung Netzfrequenz Stromaufnahme Anschlussstyp Ausgang Ausgangsspannung DT-800B DT-800B (Option Leistungsmessung)	90 – 132 V AC / 180 – 264 V AC 50-60 Hz 150 W 2 x JST B08P-XL-HDS +12 V 10 A max. // +5 V, 14 A max. +12 V, 18 A max. // +5 V, 14 A max.
Mechanical Features Abmessungen Gewicht	71 mm (B.) x 262 mm (H.) x 230 mm (T.) 1,85 kg
Mitgeliefertes Zubehör 1x 0 CC043 1x 0 CC044 1x 0 MI1625 1x	Versorgungs- und Steuerungskabel für 3 Module Versorgungs- und Steuerungskabel für 4 Module Installationsanweisung PC Fernsteuerungs-Software (Windows 2000, XP und Vista)