



Netzwerk-Modul für APS®- und AMS®-Zentralen, APS-59

- Für Ringleitungs-Netzwerk von bis zu 16 APS®- und AMS®-Zentralen
- Bi-direktionale Daten-Kommunikation (analog und digital) via einfache Bus-Leitung mit Systemkabel GZ-928
- Modernste Spitzentechnologie, 512 Netzwerkfunktionen, PC-programmierbar, zur Steuerung jeder beliebigen Zentrale im Netzwerk

Netzwerk-Modul für APS®- und AMS®-Zentralen, APS-59

- Bis zu 16 APS-59 parallel auf einem einzigen Ringleitungs-Buskabel GZ-928
- Leistungsstarkes, zuverlässiges Datenprotokoll mit einer Reichweite von bis zu 3 km (normale Cu-Leitung!)
- Bi-direktionale Kommunikation (analog: 0dB; digital: Data-S Bus)
- Ausbaubar mit Datenkonverter RS-232 für Anschluss an Standard Fiberoptik-Daten-Übertragungssystem (Reichweite > 100 km ohne Zwischenverstärker)
- Störungsunempfindlicher 0dB Aus-/Eingang, 600Ω symmetrisch
- Frontseitiger Regler für Eingangs-Lautstärke
- Bedienknopf wahlweise abziehbar → nur noch mit Schraubenzieher bedienbar → keine Fehlmanipulation mehr möglich!
- Frontseitiges Pegelpotentiometer (mit Schraubenzieher bedienbar) für Vorjustierung der Ausgangslautstärke
- Frontseitige Anschlussbuchse für Programmierung per PC
- Betriebsspannungsunabhängiger Datenspeicher
- APS®-Software zur Programmierung von bis zu 512 Netzwerk-Funktionen

Netzwerkmodule voor APS®- en AMS®-systemen, APS-59

- Voor een data-netwerk van maximum 16 APS®- en AMS®-systemen
- Bi-directionele communicatie (analog en digitaal) via BUS bekabeling met datakabel GZ-928
- De modernste technieken, 512 netwerkfuncties, programmeerbaar met de PC voor besturing van ieder systeem aangesloten op het netwerk

Netzwerkmodule voor APS®- en AMS®-systemen, APS-59

- Tot max. 16 modules APS-59 parallel op één netwerk met datakabel GZ-928
- Krachtig en betrouwbaar communicatieprotocol met een bereik tot max. 3 km (via normale koperdraad)
- Bi-directionele communicatie (analog: 0 dB, digitaal: Data-S Bus)
- Uit te breiden met een RS-232 converter voor aansluiting op een standaard glasvezel verbinding. (bereik tot max. 100 km zonder versterker)
- Störungsungevoelige 0dB in- en uitgang, symmetrisch 600 Ohm
- Regelaar aan de voorzijde voor het instellen van het volume
- Bedieningsknop aan de voorzijde is afneembaar → instelling alleen mogelijk met een schroevendraaier → ongewenste wijzigingen worden voorkomen!
- Aan de voorzijde een instelpotentiometer (instelling met schroevendraaier) voor het afregelen van het uitgangsvolume
- Connector aan de voorzijde voor programmering met de PC
- Geheugen onafhankelijk van voedingsspanning
- APS®-software voor programmering van max. 512 netwerkfuncties