

Bustechnik mit komfortabler Ein-Mann-Programmierung

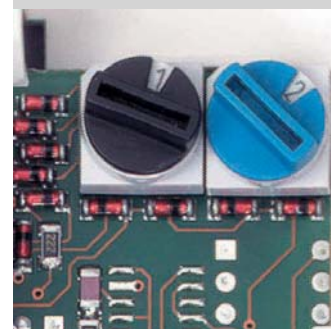
Hauskommunikation in Bus-Technik kann auch ohne personenaufwändige und teure Programmierertechnik installiert werden.

Die intelligente 2-Draht-Bus-Sprechanlage der Fa. Elcom, Flein, wurde speziell für die Hauskommunikation entwickelt. An dieses i2-Bus-System können über entsprechende Bus-Koppler in Reihen-, Stern- oder Baumstruktur bis zu 256 Teilnehmer angeschlossen werden. Sollen Video-Komponenten in die Anlage integriert werden, sind vier zusätzliche Adern nötig, und zwar je zwei für Videoübertragung und Spannungsversorgung.

Die Ein-Mann-Inbetriebnahme der am i2-Bus angeschlossenen Audio- bzw. Videohaustelefone (Bild 1) und Türlautsprecher erfolgt über Drehschalter (Bild 2). Eine Konfiguration der Systemkomponenten durch mehrere Mitarbeiter sowie zusätzliche Programmiergeräte sind nicht nötig. Die für den Einsatz am i2-Bus entwickelten Komponenten reichen von der einfachen Haussprechanlage über komplette Videosprechanlagen und leistungsfähige Kamerasysteme für unterschiedlichste Anwendungsbereiche bis hin zu umfangreichen Überwachungssystemen mit „Concierge“-Funktion, die den Bewohnern durch einen kontrollierten Zugang ein hohes Maß an Sicherheit bereitstellen. ■



1 i2-Bus Video-Haustelefon mit Farbmonitor



2 Die am i2-Bus angeschlossenen Geräte sind über Drehschalter „Ein-Mann-programmierbar“