

Abkündigung Ackermann Clino Com 21

Sind auch Sie betroffen?

Der Hersteller hat die Produktion von Neugeräten und Ersatzteilen eingestellt. Bestehende Anlagen müssen daher in den nächsten Jahren umgerüstet werden. Das ist nicht einfach, denn System 21 nutzt ein spezielles Systemkabel mit **POF Lichtwellenleiter**. Herkömmliche Rufanlagen können damit nicht arbeiten. Eine aufwendige Neuverkabelung ist daher beim Systemwechsel erforderlich. **Nicht bei Cereda Systems, denn wir haben die passende Lösung entwickelt.** Sparen Sie durch Verwendung des vorhandenen Leitungsnetzes und schnelle Montage viele zehntausend Euro!

Cereda Systems ist Entwickler und Hersteller. Basierend auf innovativer **CAN-Bus-Technologie** haben wir Rufanlagen neu erdacht. Dezentrale Intelligenz ermöglicht den Verzicht auf zentrale Steuereinheiten. Alle Schnittstellen werden direkt am Systembus betrieben.

Die Lösung

Unsere Komponenten können an das vorhandene **POF-Systemkabel** angeschlossen werden. Die moderne **CAN-Bus-Technologie** macht das möglich. **Maßgefertigte Adapterplatten** erlauben den Einbau in die bestehenden Dosen und Gehäuse. Auch das spart Zeit und Geld. Die Sprachkommunikation verlagern wir dorthin, wo sie hingehört: in das Telekommunikationssystem. In Verbindung mit einem Alarmserver und passenden Endgeräten können Patienten und Pflegekräfte miteinander sprechen. Hier arbeiten wir eng mit erfahrenen Integratoren und Ihren Systempartnern zusammen.



Anschluss an vorhandenes POF-Systemkabel



Integration in vorhandenen UP-Dosen und Einbaukästen



Magnetstecker mit Diagnostikanschluss & Lichtschaltung