

ACU-280 bidirektionaler Funk-Transceiver

2332005





- automatische 4-Kanal-Diversifizierung
- für INTEGRA- und VERSA-Zentralen
- unterstützt bis zu 48 Funkkomponenten, 6 Funk-Bedienteile und 256 Handsender
- bidirektionale, verschlüsselte Funkkommunikation im 868 MHz-Band
- Funk-Reichweite bis zu 1200 Meter (Idealbedingungen)

Brand SATEL

-10 °C bis +55 °C Betriebstemperatur

Gewicht 48 g

Abmessungen B x H x T 24 x 135 x 29 mm Zertifikate EN-50131 Grade-2

Geeignet für INTEGRA PLUS, INTEGRA, VERSA Kanäle automatische 4-Band Umschaltung

Verschlüsselung AES

Funk-Komponenten bis zu 48 ABAX2-Melder Funk-Frequenz 4-Band 868,0 bis 868,6 MHz

Stromaufnahme 60 mA max.

Der ACU-280 ist ein kompakter Funk-Transceiver im 868 MHz Funkband und arbeitet mit 4 Kanälen. Diese schalten/wechseln automatisch jeweils auf das beste, verfügbare Band. Die Kommunikation zwischen ABAX2-Elementen ist verschlüsselt (AES-Standard) und bidirektional - alle Übertragungen werden quittiert. Der ACU-280 kann mit INTEGRA, INTEGRA Plus und VERSA-Zentralen eingesetzt werden.

Der ACU-280 erfüllt die hohen Anforderungen des Grade-2 der EN 50131. Er kann für bis zu 48 Funkkomponenten eingesetzt werden und zusätzlich für bis zu 256 APT-200 Funk-Fernbedienungen.