



DECT-Funk

Gleichzeitige
Kommunikation
mit bis zu 16
mobilen Geräten

RS-232 oder LAN

Sendebereich bis
300 Meter

A Access Point

Basisstation für DECT
Funknetzwerk

AccessPoint

Basisstation für Kommunikation von mobilen Terminals mit PC

Gleichzeitige Kommunikation mit bis zu 16 mobilen Terminals

In Verbindung mit weiteren Accesspoints und mobilen Terminals kann ein beliebig großes Fundnetz realisiert werden

Sendebereich bis zu 300 m

Daten zeitnah erfassen & verwalten



(FP = Fixed Part ; PP = Portable Part)

Technische Daten

DECT-Funkmodul

Sender/Empfänger-Frequenz: 1800 bis 1900 MHz
Sendeleistung: 10 mW
Sendebereich: im Freifeld ~300 m, in Gebäuden ~50 m
Europaweite Zulassung

Schnittstellen

Anbindung an Host über RS-232 oder LAN

Abmessungen

110 x 200 x 50 mm (H x B x T) / ca. 400 g

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 5 bis zu 50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis zu 95%, nicht kondensierend

Stromversorgung

220 V / 0,02 A / 50 - 60 Hz

Netzwerkkomponenten

Accesspoint (FP): erkennt bis zu 16 mobile Terminals (PP)
Mobile Terminals (PP): können sich in bis zu 6 AccessPoints einwählen

Netzwerk-Software

WinDECT:
- WINDOWS basierend
- Speicherung:
- ASCI-Datei
- COM x
- ODBC-Datenbank
- Socket Port
LinDECT:
- LINUX basierend
- Speicherung:
- Socket Port



aitronic GmbH • Max-Planck-Str.19 • D-33104 Paderborn
Tel. +49(0)5254/9969-0 • Fax +49(0)5254/9969-40
E-Mail: info@aitronic.de • Internet: www.aitronic.de