

Mobiles Patienten Funk-Notrufsystem, Serie BL 9200

Funk Tischpult Digital-Tableau mit eingebautem Bus-Empfänger zum Empfang von bis zu 100 UHF-Kleinsendern. Betriebsfertig mit separatem Netzteil. Signalkontaktausgang potentialfrei an Steckbuchse. Anschluss für weitere 3-Draht Busempfänger (für größere Flächenabdeckung). Serielle Schnittstelle für Personen-Suchanlage (Option).

EU Zulassung. Anzeige in zwei LCD-Großdisplays. Anwesenheitstaste, Blättern-Taste, Löschtaste, eingebauter Signalgeber mit Rufwiederholung.

Klartextanzeigemöglichkeit für Zimmernummer / Bett-nummer usw.



Einzelkomponenten:

Funk-Digital-Bustableau Basiseinheit Typ BL 9202

Anzahl Sender: bis 100 einlernbar
Anzeige: LCD-Display, akustischer Signalgeber
Tasten: Anwesenheit, Blättern, Löschen
Betriebsfrequenz: 433,92 MHz
Betriebsspannung: 230 V AC / 12 V DC
Abmessungen: 222x50x75x215 mm (BxHvxHhxT)
Gewicht: 1.500 g
Funkruftableau Artikelnummer: 300.120.00
Inklusive Netzteil und Antenne



UHF-Handfunksender Typ 092.101

UHF-Handfunksender mit roter Auslösetaste und Umhängeband.
Anzeige: Optische Funktions- und Beruhigungsanzeige
Betriebsfrequenz: 433,92 MHz
Betriebsspannung: 2x3 V (CR2032)
Abmessungen: 60x40x19 mm (HxBxT)
Gewicht: 55 g
UHF-Sender Artikelnummer 92101



Funk Bus-Funkempfänger Typ 092.242

Zum Anschluss an digitales Funktableau BL 9202 zur Erweiterung der Funkzellen.

Montage: Aufputz
Topologie: parallel über 3-Draht-Technik
Anschluss: 16 Zusatzempfänger pro Bus.
Betriebsfrequenz: 433,92 MHz
Betriebsspannung: 230 V AC / 12 V DC über Steckernetzteil
Abmessungen: 110x165x35 mm (BxHxT)
Gewicht: 61 g
Bus-Funkempfänger Artikelnummer 092.242

