



**PATRON** plus

## Technische Daten:

### DE 516/16 BOS

Frequenzbereich:	138 bis 174 MHz; 20/25 KHz Kanalrastrer
Funkprotokoll:	POCSAG CCIR RPC No.1 512, 1200 oder 2400 Baud programmierbar
Prozessor:	programmierbarer Prozessor (BIOS-Technologie)
Adressen:	16 Schleifen, 4 frameunabhängige Hauptadressen (RIC) mit 4 Unteradressen, einzeln aktivierbar
Alarmierung:	akustisch, optisch und durch Vibration; Einsatzalarme werden mit Martinshorn-Weckton und Priorität – immer lauter Weckton – signalisiert; Kinoschaltung: zuerst Vibration, nach 10 Sek. lauter Weckton; Alarmwiederholung 30 Sek. bis 10 Min. programmierbar
Display:	4zeilig, grafikfähig, supertwisted, beleuchtet; Name, Adresse oder Grafik im Display programmierbar; kontrastreiche Fett- und Normalschrift
Bedienung:	Funktionstasten für schnelle Alarmabfrage; Bedienerführung mit Begleittexten und Symbolen
Speicher:	bis 20.000 Zeichen je nach Programmierung; Meldungsspeicher mit Uhrzeit und Datum; Meldungsvergleich über gesamten Speicher; Überschreibschutz; Datenerhalt bei Akkuwechsel
Funkversorgung:	optische und akustische Anzeige – Timeout von 1 bis 15 Minuten programmierbar
Zeit:	Datum, Uhr und Wecker
Stromversorgung:	Standardzelle Mignon (Größe AA) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1,5 Volt Alkaline-Trockenbatterie ca. 1.000 Std.</li> <li>• 1,25 Volt NiCd-Akku ca. 330 Std.</li> <li>• 1,25 Volt NiMH-Akku ca. 780 Std.</li> </ul> optischer Batteriealarm
optionales Zubehör:	Ladegerätevarianten, Relais, RS232-Schnittstelle in Heim- und KFZ-Ausführung (siehe Tabelle) Programmierstation PG 505/516 mit Software 516 <ul style="list-style-type: none"> <li>• verschiedene Klippvarianten</li> <li>• Sicherheitskette</li> </ul>
Gewicht:	130 g, inkl. Stromquelle
Abmessungen:	91 x 55 x 19 (mm)

### Zulassungen:

BZT-Nr.:	A 130164 H EU
BOS-Nr.:	DME II 08/97



Ladegeräte	Lade-LED	Anruf-LED	BNC-Anschluß	Relais	RS 232
LG 516 (230 Volt)	•				
LGRA 516 (230 Volt)	•		•	•	
LGL 516 (230 Volt)	•	•	•	•	
SG 505/516 (230 Volt)	•				•
SGA 505/516 (230 Volt)	•		•		•
SG 505/516 KFZ (14 Volt)	•				•
SGA 505/516 KFZ (14 Volt)	•		•		•
PG 305-516 (nicht Software)	•				•

## Zubehör:



### Heimladegerät / Kfz-Ladegerät

- Konstantstromladung
- Rufanzeige durch LED
- Ladeanzeige durch LED
- BNC-Antennenanschluss
- 5pol-DIN-Buchse für Relaisausgang (max. 40 V, 1A)



### Programmiereinrichtung

PG 305-516, Lesen, Verändern und Programmieren von Geräteparametern und Adressen

Sämtliches Zubehör kann sowohl für die Geräte DE 516 als auch für die Geräte DE 505 verwendet werden.

**Tragetasche aus strapazierfähigem Rindsleder mit Gürtelschleife und Sicherheitsknopf**