

HURRICANE

HURRICANE steht für die neue Generation von digitalen Meldeempfängern, die – im Gegensatz zu den bisherigen Ton- oder Textempfängern – dringende

Informationen oder Alarmierungen in Sprache umsetzen. Bis zu 16 unterschiedliche Einsatz- bzw. Alarmarten kann HURRICANE im Zuge der Alarmierung von Einsatzkräften übermitteln. Kein Lesen der Alarmtexte mehr, kein Knopfdrücken – der HURRICANE-Nutzer hört, was Sache ist. Sein Empfänger bildet aus gesendeten Adressen klare, rauschfreie Anweisungen. Und das selbst bei schwacher Funkversorgung.

HURRICANE plus

Der HURRICANE plus kann noch mehr: Er ergänzt die 16 Alarmarten durch taktische, frei zusammensetzbare Einsatzstichworte und

konkretisiert so die Alarmmeldung. Wo die Zeit drängt, entscheidet ein Plus an Informationen über die Effizienz des Einsatzes. Die Einsatzkräfte sind sofort umfassend über Art und Umfang informiert: Mit der SWISSPHONE Programmierereinrichtung können die Sprachbausteine den vielfältigen Einsatzarten und örtlichen Gegebenheiten angepaßt werden.



Technische Daten:

DV 300/16 HURRICANE und HURRICANE plus, digitale Meldeempfänger mit Sprachübermittlung.

DV 300/16 HURRICANE

Frequenzbereich: 138 bis 174 MHz

Funkprotokoll: POCSAG-Standard-Code, RPC No. 1

Empfindlichkeit: 3µV/m – 512 Baud, 3,5µV/m – 1200 Baud

4 Rufadressen mit je 4 Unteradressen, programmierbar auf 16 Alarmschleifen

Einheitliche Netzkennung erlaubt Zusatznutzung für landkreisweite Warnungen und Probealarmlänge mit nur einer Aussendung

Unterscheidung der Alarmschleifen durch LED, Weckton und Alarmanzeige

Martinshorn-Weckton für Einsatzalarmlänge programmierbar

Priorisierung der Einsatzalarmlänge:

- Verdoppelung der Wecktonlänge
- Auch in Leise-/Stummeinstellung erfolgt die Signalisierung durch Vibratorvorlauf – anschließend lauter Weckton

Alarmwiederholung programmierbar von 0-255 Sekunden

16 Alarmspeicher mit Uhrzeit, Datum und Alarmanzeige

Sprachspeicherkapazität: 54 Sekunden

Wiedergabelautstärke: 80 dB(A) – 30 cm

Display für Anzeige aller Gerätefunktionen, Betriebseinstellung und Uhrzeit

Feldstärkeüberwachung optisch und akustisch

Akkufüllstandsanzeige

Uhr, Wecker, Datum

Betriebsdauer:	NC-Akku (AA)	NMhd-Akku (AA)	Alkaline (AA)
	300 Std.	500 Std.	700 Std.

Gewicht: 112 g mit Akku

Abmessungen: H x B x T: 78 x 53 x 24 (mm)

DV 300/16 HURRICANE plus

hat zusätzlich zur Unterscheidung der 16 Alarm- bzw. Einsatzarten eine erweiterte Alarmanzeige durch Einsatzstichworte – der Alarm wird durch Stichworte genauer beschrieben.

Zulassungen

BZT-Nr.: A 118 768 F EU

BOS-Nr.: DME I 06/95

Dichtigkeit: IP 54

Ex-Nr.: in Vorbereitung

Der HURRICANE und der HURRICANE plus entsprechen der Baustufe DME I nach TR-BOS und funktionieren nach dem international anerkannten POCSAG-Signalisierungsverfahren.

Zertifiziertes
Qualitätsmanagementsystem
DIN EN ISO 9001

SWISSPHONE

SWISSPHONE Telecommunications GmbH

Industriestraße 51

D-79194 Gundelfingen

Telefon (07 61) 59 05-0

Fax (07 61) 59 05-100

Zubehör:



Ladegeräte: LG 300

- Konstantstromladung und Erhaltungsladung
- Anzeige für Laden und Erhaltungsladung
- Rufanzeige durch LED

Ladegerät LGA 300

- Konstantstromladung und Erhaltungsladung
- Anzeige für Laden und Erhaltungsladung
- Rufanzeige durch LED
- BNC-Antennenanschluß

Ladegerät LGRA 300

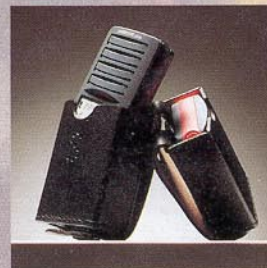
- Konstantstromladung und Erhaltungsladung
- Anzeige für Laden und Erhaltungsladung
- Rufanzeige durch LED
- BNC-Antennenanschluß
- 5pol-DIN-Buchse für Relaisausgang (40 V, 1A)
- und als Stromquelle (12 V, 100mA) nutzbar

Stabantenne

mit BNC-Winkelstecker

Tragetasche

Rindleder, schwarz, Gürtelschleife mit Sicherheitsdruckknopf



Programmiereinrichtung

PGM 300 (Masterstation), Lesen, Verändern und Programmieren von Geräteparametern, Adressen und Wortschatz

Erweiterungsmodul PGS 300 (Slavestation), zum gleichzeitigen Programmieren von bis zu 10 Geräten (eine Masterstation ist mit 9 Modulen erweiterbar)



Ihr SWISSPHONE Fachhändler: