







-  **KAPAZITÄT 1000 PAGER**
-  **REICHWEITE BIS 2 KM**
-  **NUMERISCHE & TEXTPAGING**
-  **SPRACHGESTEUERTES TELEFONINTERFACE (OPTIONAL)**
-  **SERIELLE SCHNITTSTELLE RS232 (OPTIONAL)**
-  **4 ALARMKONTAKTE (OPTIONAL)**
-  **WINDOWS® INTERFACE (OPTIONAL)**



PAGINGTERMINAL

Maxpage ist ein Standalone Pagingterminal mit einer Kapazität für 1000 Pager. Seine grosse beleuchtete Tastatur und Display ermöglichen das Senden von frei eingegebenen numerischen Nachrichten direkt vom Terminal sowie von gespeicherten Textnachrichten mit Hilfe der 4 Funktionstasten.

EINGEBAUTER SENDER

Der eingebaute UHF Sender kann mit 2 oder 4 Watt betrieben werden. Dadurch ist eine Reichweite von bis zu 1600m möglich.

ALPHANUMERISCHES PAGING (OPTIONAL)

Für den Bedarf von Textnachrichten ist Maxpage mit einem PS2 Keyboardanschluss ausgestattet. Um Textnachrichten zu Senden oder Maxpage zu Konfigurieren, schliessen Sie einfach eine optionale Tastatur an.

TELEFONKOPPLER (OPTIONAL)

MAXPage kann mit einer Telefonanlage verbunden werden damit von jedem Nachrichten gesendet werden können. Anrufer werden mit einer Sprachansagen begrüsst und durch das Menü der Nachrichtenauswahl geführt.

RS232 / SERIELLES INTERFACE (OPTIONAL)

MAXPage beinhaltet ebenfalls eine serielle Schnittstelle zum empfangen von Textnachrichten von jeder Applikation mit TAP, Visiplex, COMP, Scope,TEKK oder ESPA4.4.4 Protokoll. MAXPage sendet diese Nachrichten unverzüglich.

ALARMEINGÄNGE (OPTIONAL)

MAXPage enthält 4 Potentialfreie Kontakteingänge. Wird ein Alarm ausgelöst wird eine vordefinierte, 20-stellige Textnachricht zu einem Pager oder einer Gruppe gesendet. Wird der Alarm nicht innerhalb einer vordefinierten Zeit gelöscht, kann die Nachricht zu weiteren Pagen oder Gruppen gesendet werden.

WINDOWS® USER INTERFACE (OPTIONAL)

Als Option zur Tastatur oder dem PS2 Interface kann MAXPage mit einer optionalen Windows Software bedient werden. In der Software inkludiert sind Spezialfunktionen zur Verwendung und Konfiguration der Patron Pager.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

MAXPage

Kapazität	1000 Pager maximal
Kapazität Gruppen	20 Gruppen mit je bis zu 10 Nummern
Lizenzoptionen	Alarmeingänge, Telefon, PS2 Tastatur, Serielle Schnittstelle, Sprachpaging
Maximale Nachrichtenlänge	200 Zeichen
Uhrzeit	24 Stundenformat
Alarmeingänge	1- 4 Eingänge (RJ45)
Kontakttyp	Potentialfrei m. gemeinsamer Masse
Alarmeskalation	Zweiter Empfänger nach 0-9999 Sekunden Verzögerung
Alarmkonfiguration	Empfänger, Verzögerung, Beepcode Nachricht konfig. für jeden Eingang
Interner Sender	2 oder 4 Watt
Belegterkennung	Kanal belegt Erkennung
Frequenzbereich	UHF: 439 - 440 MHz

Unterstützte Protokolle	POCSAG 512, 1200, 2400 bps 2 Ton Sprachpaging
Encoding	Alphanumerisch, Numerisch, nur Ton 2 Ton Sprache
Unterstützte Protokolle Seriell	TAP, COMP1, COMP2, Scope, TEKK, Visiplex, ESPA
Stromversorgung	12-13,8 V geregelt
Stromverbrauch	2 Ampere maximal
Abmessungen	226(l) x 160(w) x 70(h) mm 8.9(l) x 6.3(w) x 2.75(h) inches
Gewicht	1.0kg
Windows® Interface	Windows® 98, ME, 2000, XP
Sprachpaging	2 Ton Sprachpaging mit eingebautem Mikrofon oder mit PBX
Erinnerungen	10 Erinnerungen - inklusive Zeit, Empfänger, Nachricht
Zertifikate	FCC Part 15, FCC Part 68, CE, Industry Canada, C tick.



Productname	Bestellnummer
MAXPage Paging Terminal	MAXPAGE VHF
	MAXPAGE UHF
MAXPage Paging Terminal [Europa]	MAXPAGE EU VHF
	MAXPAGE EU UHF
Windows® Interface	MP IF WIN
PS2 Interface	MP IF KEYBOARD
Alarm Interface	MP IF ALARM
PBX/Telephone Interface	MP IF PBX
Seriell Interface	MP IF SERIAL
Sprachpaging	MP IF 2TONE
Wandbefestigung	MP WALL-MOUNT

Authorisierter Distributor