



ergoMotix®

ergoMotix GmbH&CoKG
Lohbrügger Kirchstraße 25
D-21033 Hamburg
Tel: +49 40 725 887-0
Fax: +49 40 725887-36
info@ergoMotix.com
www.ergoMotix.com

ergoMotix pageActor für Autopager A100 und twinSwitch® pager

- Einfach einzubuchen
- Aktivierung externer Geräte
- Potentialfreier Ausgang
- Öffner- oder Schließerkontakt



Aktivierung externer Geräte über das A100 Pager-System

Sie haben ein A100 Pagersystem oder das *twinSwitch® pager* System und wollen ein leitungsgebundenes Gerät aktivieren? Dann kann Ihnen pageActor weiterhelfen. pageActor ist ein Empfänger im Steckergehäuse, der sich in ein bestehendes A100 – PagerSystem einbuchen lässt. Das Gerät wird als Sonderanfertigung an Ihre Bedürfnisse ab Werk angepasst. Es können beliebige Schießer bzw. Öffnerzeiten programmiert sowie Adapter für Ihre Bedürfnisse angefertigt werden.

Anwendungsbeispiel1:

Ist die Pflegekraft im Haus, wird allein der Pager (Empfänger) des A100 verwendet. Verläßt die Pflegekraft das Haus, schaltet sie den Pager aus und aktiviert das an den pageActor angeschlossene Telefonwählgerät bzw. Hausnotruftelefon. So ist die Pflegekraft umfassend erreichbar. Aber auch der Parallelbetrieb ist möglich, das heißt, die Rufsignalisierung erfolgt über beide, den lokalen Funkempfänger und z.B. über Ihr Mobiltelefon.

Anwendungsbeispiel2:

Sie sind umgezogen von einer ambulanten Betreuung in eine Einrichtung und in der Nähe des Bettes befindet sich kein Lichtrufanlagenanschluss? pageActor können Sie innerhalb der Reichweite des Pagersystem drahtlos an eine Lichtrufanlage anschließen.

Bedienungsanleitung

Einbuchvorgang „Simpler als das Original“:

Der pageActor kann parallel zu Ihrem bestehenden Empfänger eingebucht werden. Nach Einstecken des pageActors in die Steckdose erfolgt ein längerer Piepton. Nach Beendigung des Pieptones lösen Sie einfach den Sender des Pagersystem aus, am besten über den kleinen schwarzen Knopf and der Seite, gegenüber den Anschlüssen. – Fertig. Die erfolgreiche Programmierung wird durch mehrfaches Blinken der roten Leuchte neben dem Rufanschluss des pageActors signalisiert. Bei erfolglosem Einbuchvorgang (Kein Blinken der Leuchte) den Vorgang wiederholen. Die Betriebsbereitschaft wird kurz danach durch drei dicht aufeinander folgende Pieptöne signalisiert. Die Funktion ist im Anschluss an das Einbuchen unbedingt zu testen.

Rufauslösung:

Nach dem Rufeingang wird der Ausgang des Gerätes je nach Kundenanpassung für eine feste Zeit aktiviert. Die erneute Betriebsbereitschaft wird kurz danach durch drei dicht aufeinander folgende Pieptöne signalisiert.

Technische Spezifikationen:

Steuergerät mit Empfänger:

Typ:	Steckernetzteil
Betriebsspannung:	230VAC/50-60Hz
Ausgang:	Potentialfreier Ausgang über 3,5 mm Klinkensteckerbuchse mono
Belastbarkeit:	30VDC/500mA
CE-Konformität gemäß Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte Art.17(1)	

Achtung:



pageActor nicht fallen lassen, Beschädigungs-, bzw. AUSFALLGEFAHR!

Bitte die Funktion vor jedem Einsatz für die gewünschte Reichweite mit ausreichender Abstandsreserve testen. Das System beinhaltet keine Alarmierung bei Betrieb außerhalb der Reichweite!

Dieser Art Geräte entbinden nicht von der Sorgfaltspflicht der Aufsichtsperson. Beachten Sie stets, dass es unter Umständen trotz umfangreicher technischer Sicherheitsmaßnahmen zum Funktionsausfall kommen kann. Vergewissern Sie sich im Zweifelsfall durch eine Probebedienung, ob alle Funktionen einwandfrei arbeiten.



Bitte entsorgen Sie das Gerät nur bei den dafür vorgesehen Stellen für Elektronische Abfälle

www.ergoMotix.com