

Title (en)
Paging receiver.

Title (de)
Personenrufempfänger.

Title (fr)
Récepteur d'appel.

Publication
EP 0086255 A1 19830824 (DE)

Application
EP 82109127 A 19821002

Priority
DE 3205553 A 19820217

Abstract (en)
A paging receiver with a computing unit is proposed by means of which the transmitted status messages are visually and possibly also acoustically indicated. An input device (21) (keyboard) is provided by means of which at least one word, particularly a telephone number, can be allocated to each status message. When a status message is received, the associated word, instead of the number of the status message, is given to a visual display device (18). This also provides, in addition to better identification of the status message, the direct possibility of calling back by telephone.
<IMAGE>

Abstract (de)
Es wird ein Personenrufempfänger mit einer Rechneinheit vorgeschlagen, durch die die übertragenen Statusmeldungen optisch und gegebenenfalls auch akustisch angezeigt werden. Es ist eine Eingabevorrichtung (21) (Tastatur) vorgesehen, durch die jeder Statusmeldung wenigstens ein Wort, insbesondere eine Telefonnummer, zugeordnet werden kann. Beim Empfang einer Statusmeldung wird anstelle der Nummer der Statusmeldung das zugeordnete Wort auf eine optische Anzeigevorrichtung (18) gegeben. Dadurch ist neben der besseren Identifizierung der Statusmeldung auch die unmittelbare Möglichkeit eines telefonischen Rückrufs gegeben.

IPC 1-7
G08B 3/10

IPC 8 full level
G08B 3/10 (2006.01); **G08B 5/22** (2006.01)

CPC (source: EP)
G08B 3/1016 (2013.01); **G08B 5/229** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] US 4263480 A 19810421 - LEVINE ALFRED B
• [A] GB 2062320 A 19810520 - NIPPON ELECTRIC CO
• [A] DE 2425254 A1 19750102 - CITIZEN WATCH CO LTD
• [A] DE 2918531 A1 19801113 - PROVERA GMBH

Cited by
US5430436A; EP0239810A3; US5844498A; FR2732851A1; EP0776515A4; EP0441385A1; US5257307A; EP0265064A3; FR2732852A1; US5970389A; GB2253501A; AU653967B2; GB2253501B; US5627525A; US6181915B1; WO9631850A1

Designated contracting state (EPC)
DE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0086255 A1 19830824; DE 3205553 A1 19830825

DOCDB simple family (application)
EP 82109127 A 19821002; DE 3205553 A 19820217