



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 461 302 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
10.12.2014 Patentblatt 2014/50

(51) Int Cl.:
G08C 19/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.06.2012 Patentblatt 2012/23

(21) Anmeldenummer: **11008743.4**

(22) Anmeldetag: **03.11.2011**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(30) Priorität: **01.12.2010 DE 102010052904**

(71) Anmelder: **ErgoMotix GmbH & Co. KG
21033 Hamburg (DE)**

(72) Erfinder: **Haselhorst, Philipp
21033 Hamburg (DE)**

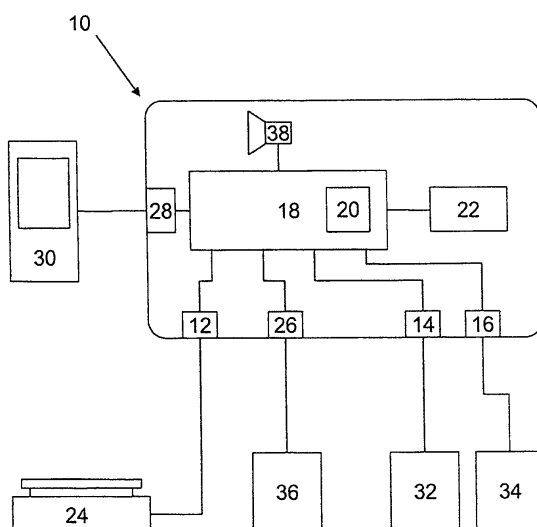
(74) Vertreter: **Werner, Richard
Hauck Patent- und Rechtsanwälte
Neuer Wall 50
20354 Hamburg (DE)**

(54) Umschaltgerät zum Bedienen mehrerer Geräte mit Hilfe einer einzigen Eingabevorrichtung

(57) Die Erfindung betrifft ein Umschaltgerät zum Bedienen mehrerer Geräte mit Hilfe einer einzigen Eingabevorrichtung, insbesondere für behinderte Menschen, mit
• einem Eingang zum Anschließen einer Eingabevorrichtung,
• einem ersten Ausgang zur Steuerung eines ersten zu bedienenden Geräts,
• einem zweiten Ausgang zur Steuerung eines zweiten

zu bedienenden Geräts und
• einer Steuerelektronik, die dazu ausgebildet ist, ein an dem Eingang anliegendes Signal entweder an dem ersten Ausgang oder an dem zweiten Ausgang auszugeben und bei einem Dauersignal an dem Eingang, das eine erste vorgegebene Zeitdauer überschreitet, zwischen dem ersten Ausgang und dem zweiten Ausgang umzuschalten.

Fig. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 11 00 8743

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	GB 2 333 388 A (SIEMENS AG [DE]) 21. Juli 1999 (1999-07-21) * Seite 3, Zeile 14 - Seite 5, Zeile 2 * -----	1-6,8, 10,12	INV. G08C19/00
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)			
G08C			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
	Den Haag	30. Oktober 2014	Pham, Phong
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			
T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

5
**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 11 00 8743

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

10
 30-10-2014

15	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
20	GB 2333388 A	21-07-1999	DE 19801543 A1 FR 2773938 A1 GB 2333388 A	22-07-1999 23-07-1999 21-07-1999
25	<hr/>			
30				
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82