

Title (en)

Security system for portable electrical devices

Title (de)

Sicherungssystem für tragbare elektrische Geräte

Title (fr)

Système de sécurité pour appareils électriques portables

Publication

EP 1306822 A2 20030502 (DE)

Application

EP 02102477 A 20021023

Priority

DE 10152830 A 20011025

Abstract (en)

A signal is sent out regularly by a transmitter (5). Each receiver (6) in range, picks it up. Should no signal be picked up by the receiver, a response unit (7) produces a warning signal and/or activates a blocking mode. The latter renders the protected portable unit (1-3) useless. <??>Independent claims are included for the portable unit so protected, the security device and the corresponding security method.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf ein Sicherungssystem für tragbare Geräte (1 bis 3). Das Sicherungssystem besteht aus wenigstens einer tragbaren Sendeeinheit (5), wenigstens einer tragbaren Empfangseinheit (6) und einer Reaktionseinheit (7). Die Sendeeinheit (5) sendet regelmäßig ein Signal, das die Empfangseinheit (6) innerhalb einer Reichweite des Signals regelmäßig empfängt. Falls die Empfangseinheit (6) kein Signal empfängt, erzeugt die Reaktionseinheit (7) ein Warnsignal und/oder aktiviert einen Sperrmodus, der ein zu sicherndes, tragbares Gerät (1 bis 3) unbrauchbar macht. <IMAGE>

IPC 1-7

G08B 13/14

IPC 8 full level

G08B 13/14 (2006.01); **G08B 13/22** (2006.01); **H04M 1/21** (2006.01); **H04Q 7/38** (2006.01); **H04W 12/00** (2009.01); **H04W 12/12** (2009.01)

CPC (source: EP US)

G08B 13/1427 (2013.01 - EP US); **G08B 21/0213** (2013.01 - EP US); **G08B 21/0216** (2013.01 - EP US); **G08B 21/0227** (2013.01 - EP US)

Cited by

WO2021078945A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1306822 A2 20030502; **EP 1306822 A3 20050427**; DE 10152830 A1 20030508; JP 2003187345 A 20030704; US 2003083044 A1 20030501

DOCDB simple family (application)

EP 02102477 A 20021023; DE 10152830 A 20011025; JP 2002307254 A 20021022; US 27758402 A 20021022