

Title (en)

Device and method for automatic recognition of electrical signal sequences, transmitted from a transmitter station to a receiving station.

Title (de)

Vorrichtung und Verfahren zur automatischen Erkennung einer von einer Sendestation zu einer Empfangsstation übertragenen elektrischen Signalfolge.

Title (fr)

Dispositif et méthode pour la reconnaissance automatique de séquences de signaux électriques transmis d'un émetteur vers un récepteur.

Publication

**EP 0610941 A1 19940817 (DE)**

Application

**EP 94102091 A 19940210**

Priority

DE 9301779 U 19930210

Abstract (en)

A method for the automatic recognition of an electrical signal sequence transmitted from a transmitting station (3) to a receiving station (7) is described. For its automatic recognition, the signal sequence is marked by an identification signal before or during the transmission over its entire period of transmission. The identification signal is recognised in the receiving station (7) during the entire period of transmission. <IMAGE>

Abstract (de)

Es wird ein Verfahren zur automatischen Erkennung einer von einer Sendestation (3) zu einer Empfangsstation (7) übertragenen elektrischen Signalfolge beschrieben. Die Signalfolge wird zu ihrer automatischen Erkennung über ihre gesamte Sendedauer vor oder während der Übertragung mit einem Kennsignal markiert. Das Kennsignal wird während der gesamten Sendedauer in der Empfangsstation (7) erkannt. <IMAGE>

IPC 1-7

**H04H 9/00**; **H04H 1/00**

IPC 8 full level

**H04H 1/00** (2006.01); **H04H 9/00** (2006.01); **H04H 20/28** (2008.01); **H04H 60/37** (2008.01)

CPC (source: EP)

**H04H 20/14** (2013.01); **H04H 20/28** (2013.01); **H04H 60/37** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 4547804 A 19851015 - GREENBERG BURTON L [US]
- [XA] US 4857999 A 19890815 - WELSH RUSSELL J [CA]
- [A] WO 9219073 A1 19921029 - NAT BROADCASTING CO [US]
- [A] US 4025851 A 19770524 - HASSELWOOD DONALD E, et al
- [A] US 4246440 A 19810120 - VAN DER HEIDE HENRI J, et al

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0610941 A1 19940817**

DOCDB simple family (application)

**EP 94102091 A 19940210**