

Title (en)

RDS broadcast receiver.

Title (de)

RDS Rundfunkempfänger.

Title (fr)

Récepteur pour radiodiffusion RDS.

Publication

**EP 0591655 A1 19940413 (DE)**

Application

**EP 93113045 A 19930814**

Priority

DE 4233758 A 19921007

Abstract (en)

In a broadcast receiver with a device for temporarily switching from a received frequency to another frequency, received audio signals are delayed by a period which at least corresponds to the period of the temporary switch-over. The undelayed received audio signals are checked for gaps, the duration of which corresponds to at least the duration of the temporary switch-over. The temporary switch-over is carried out during the corresponding gap in the delayed received audio signal. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei einem Rundfunkempfänger mit einer Einrichtung zum vorübergehenden Umschalten von einer empfangenen Frequenz auf eine andere Frequenz werden empfangene Audiosignale um eine Zeit verzögert, welche mindestens der Zeit des vorübergehenden Umschaltens entspricht. Die unverzögerten empfangenen Audiosignale werden auf Pausen überprüft, deren Dauer mindestens der Dauer des vorübergehenden Umschaltens entspricht. Das vorübergehende Umschalten wird während der entsprechenden Pause im verzögerten empfangenen Audiosignal vorgenommen. <IMAGE>

IPC 1-7

**H04H 1/00**

IPC 8 full level

**H04H 20/26** (2008.01); **H04H 40/18** (2008.01)

CPC (source: EP)

**H04H 20/26** (2013.01); **H04H 40/18** (2013.01); **H04H 2201/13** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 4498194 A 19850205 - VANDEGRAAF JOHANNES J [US]
- [A] EP 0497116 A2 19920805 - BLAUPUNKT WERKE GMBH [DE]
- [A] EP 0445885 A1 19910911 - PHILIPS ELECTRONICS NV [FR], et al
- [X] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 15, no. 375 (E - 1114) 20 September 1991 (1991-09-20)

Cited by

DE19614322A1; EP0801476A3; US6961548B2; WO0156178A3; WO2016117110A1

Designated contracting state (EPC)

AT DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

**DE 4233758 C1 19940127**; EP 0591655 A1 19940413

DOCDB simple family (application)

**DE 4233758 A 19921007**; EP 93113045 A 19930814