

Title (en)

Power supply selection device for a television receiver.

Title (de)

Einrichtung zur Wahl der Stromversorgung in einem Fernsehgerät.

Title (fr)

Dispositif de sélection d'alimentation dans un récepteur de télévision.

Publication

EP 0305988 A1 19890308 (DE)

Application

EP 88114184 A 19880831

Priority

DE 8711908 U 19870903

Abstract (en)

A power supply selection device for a portable television set, it being possible to supply the power from the mains or from an external battery or power source connection in addition to a power source allocated to the set. When power is supplied from the mains or from an external power source connection, it is supplied via two connecting sockets (2, 3) which are combined side-by-side in a square plastic carrier (1), and the plastic carrier is to be covered by a covering plate (4) such that, at any given time, only one connecting socket is accessible for a contact to be made with it by an associated connecting cable having a connecting plug. <IMAGE>

Abstract (de)

Einrichtung zur Wahl der Stromversorgung in einem tragbaren Fernsehgerät, wobei die Stromversorgung über eine dem Gerät zugeordnete Stromquelle hinaus durch das Stromnetz oder durch einen externen Batterie- bzw. Stromquellenanschluß möglich ist. Die Stromversorgung über das Stromnetz oder über einen externen Stromquellenanschluß erfolgt über zwei Anschlußbuchsen (2, 3) die nebeneinander in einem quaderförmigen Kunststoffträger (1) zusammengefaßt sind und der Kunststoffträger durch eine Abdeckplatte (4) derart abzudecken ist, daß nur jeweils eine Anschlußbuchse zur Kontaktierung mittels eines zugeordneten Anschlußkabels mit Anschlußstecker freigegeben wird.

IPC 1-7

H01R 29/00; H04N 5/63

IPC 8 full level

H01R 29/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

H01R 29/00 (2013.01)

Citation (search report)

- DE 2427402 A1 19741219 - NIPPON ELECTRIC CO, et al
- EP 0185333 A2 19860625 - KRACHT PUMPEN MOTOREN [DE]
- DE 2248268 A1 19740411 - LEITZ ERNST GMBH
- DE 960651 C 19570328 - LICENTIA GMBH

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

DE 8711908 U1 19871022; EP 0305988 A1 19890308

DOCDB simple family (application)

DE 8711908 U 19870903; EP 88114184 A 19880831