

Title (en)

Device for selecting and rendering services against payment.

Title (de)

Verfahren zur Auswahl und Lieferung eines Dienstes gegen Bezahlung.

Title (fr)

Dispositif pour la sélection et la délivrance d'un service contre paiement.

Publication

EP 0626665 A1 19941130 (FR)

Application

EP 94201275 A 19940506

Priority

FR 9306031 A 19930519

Abstract (en)

Device for rendering against payment a service, characterised in that it comprises means for displaying the values of at least a first set of parameters for determining the said service, and a single control unit able, on the one hand, to allow the selecting of the desired value of the said parameter, and on the other hand, to validate the choice made. <IMAGE>

Abstract (fr)

Dispositif pour la délivrance contre paiement d'un service, caractérisé en ce qu'il comprend des moyens de visualisation des valeurs d'au moins un premier jeu de paramètres de détermination dudit service, et un organe de commande unique apte d'une part à permettre la sélection de la valeur désirée dudit paramètre, et d'autre part, à valider le choix effectué. <IMAGE>

IPC 1-7

G07F 9/02; **G07F 17/42**

IPC 8 full level

G06Q 50/00 (2006.01); **G07B 1/00** (2006.01); **G07B 1/02** (2006.01); **G07B 5/00** (2006.01); **G07F 9/00** (2006.01); **G07F 9/02** (2006.01); **G07F 17/42** (2006.01); **G09G 5/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

G07B 1/02 (2013.01 - EP US); **G07F 9/02** (2013.01 - EP US); **G07F 17/42** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [XA] DE 3617980 A1 19871203 - HARTING ELEKTRONIK GMBH [DE]
- [A] FR 2683650 A1 19930514 - DASSAULT AUTOMATISMES TELECOMM [FR]
- [A] US 3878346 A 19750415 - GREEN FRANKLIN L
- [A] GB 1259092 A 19720105
- [A] GB 2128006 A 19840418 - FUJI ELECTRIC CO LTD
- [A] FR 2681168 A1 19930312 - DASSAULT AUTOMATISMES TELECOMM [FR]

Cited by

FR2984542A1; EP0833279A1; FR2753853A1; EP2607997A2

Designated contracting state (EPC)

CH DE ES FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0626665 A1 19941130; **EP 0626665 B1 19970924**; DE 69405810 D1 19971030; DE 69405810 T2 19980226; ES 2107114 T3 19971116; FR 2705481 A1 19941125; FR 2705481 B1 19950630; JP H07146972 A 19950606; US 5472116 A 19951205

DOCDB simple family (application)

EP 94201275 A 19940506; DE 69405810 T 19940506; ES 94201275 T 19940506; FR 9306031 A 19930519; JP 10570394 A 19940519; US 24500894 A 19940518