

Title (en)
Information display system

Title (de)
Vorrichtung zur Präsentation von Werbeinformation

Title (fr)
Dispositif d'affichage d'informations

Publication
EP 1284479 A1 20030219 (DE)

Application
EP 01810792 A 20010817

Priority
EP 01810792 A 20010817

Abstract (en)
A device for presentation of publicity and advertising information, has an integrated transmission/reception device for exchange of electronic data over a short range wireless connection with a mobile transmission/reception device of the potentially interested parties. <??>An Independent claim is given for a system for presentation of advertising information to potential interested parties.

Abstract (de)
Eine Vorrichtung zur Präsentation von Werbeinformation an potentielle Interessenten weist eine frontseitige Hauptfläche für visuelle Werbeinformation auf und umfasst eine Sende-/Empfangseinrichtung (20) zum Austauschen von elektrischen Daten über eine kurzreichweite drahtlose Verbindung mit einem mobilen Sende-/Empfangsgerät des potentiellen Interessenten. Ein System zur Präsentation von Werbeinformation erlaubt die Verteilung elektronischer Daten zum Austausch mit mobilen Sende-/Empfangsgeräten von Interessenten von einem zentralen Rechner des Informationsbereitstellers aus. <IMAGE>

IPC 1-7
G09F 27/00; G09F 15/00

IPC 8 full level
G09F 15/00 (2006.01); **G09F 27/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
G09F 15/005 (2013.01); **G09F 27/00** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] EP 1120706 A2 20010801 - BOSCH GMBH ROBERT [DE]
• [X] FR 2782225 A1 20000211 - ROY ARNAUD NICOLAS CHRISTIAN [FR]
• [A] WO 9813770 A1 19980402 - KUJIRADA MASANOBU [JP]
• [A] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 017, no. 341 (P - 1565) 28 June 1993 (1993-06-28)
• [A] PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 25 12 April 2001 (2001-04-12)

Cited by
DE102004027988A1; DE102013209711A1; WO2009148353A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1284479 A1 20030219

DOCDB simple family (application)
EP 01810792 A 20010817