

Title (en)
SYSTEM FOR CREATING AND PRODUCING CUSTOM CARD PRODUCTS.

Title (de)
SYSTEM ZUR ERZEUGUNG UND HERSTELLUNG VON VISITENKARTEN.

Title (fr)
SYSTEME DE CREATION ET DE PRODUCTION DE CARTES DE VOEUX PERSONNALISEES OU ANALOGUE.

Publication
EP 0578753 A1 19940119 (EN)

Application
EP 92910281 A 19920401

Priority
• US 67926391 A 19910402
• US 79867691 A 19911126

Abstract (en)
[origin: WO9217851A1] A vending machine method and apparatus (50) or system for dispensing printed card products (62) at a terminal area (50). The method and apparatus includes steps for creating card product designs in digital format; storing those designs in memory, preferably in a compressed format; using a computer selection program to select (54) and display (52) desired card product designs at the terminal area (50); using a computer (56) program to customize a selected card product and printing the selected card product design at the terminal area (50). The apparatus includes system elements for carrying out the method steps.

Abstract (fr)
Procédé et appareil distributeur automatique (50) servant à distribuer des cartes de voeux imprimées (62) ou analogue au niveau d'un terminal (50). Selon le procédé, l'appareil permet la conception d'un modèle de carte en format numérique; le stockage en mémoire, de préférence en format condensé, des modèles ainsi réalisés; l'utilisation d'un programme informatique de sélection permettant la sélection (54) et l'affichage (52) du modèle de carte voulu au niveau du terminal (50); l'utilisation d'un programme d'ordinateur (56) pour personnaliser un modèle choisi; et l'impression de la carte voulue au niveau du terminal (50). L'appareil comprend des éléments destinés à mettre en oeuvre le procédé.

IPC 1-7
G06F 15/20; **G06F 7/02**

IPC 8 full level
B42D 15/02 (2006.01); **G06Q 30/00** (2006.01); **G06T 11/60** (2006.01); **G07F 11/00** (2006.01); **G07F 17/26** (2006.01)

CPC (source: EP)
G06T 11/60 (2013.01); **G07F 17/26** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9217851 A1 19921015; AR 247451 A1 19941229; AU 1753492 A 19921102; BR 9205833 A 19940628; CA 2106878 A1 19921015; CN 1071019 A 19930414; EP 0578753 A1 19940119; EP 0578753 A4 19940202; FI 934321 A0 19931001; FI 934321 A 19931001; IL 101443 A0 19921230; IL 101443 A 19940412; JP 2002517980 A 20020618; NO 933489 D0 19930930; NO 933489 L 19931123; NZ 242110 A 19951221; PT 100328 A 19940429

DOCDB simple family (application)
US 9202603 W 19920401; AR 32205392 A 19920401; AU 1753492 A 19920401; BR 9205833 A 19920401; CA 2106878 A 19920401; CN 92102331 A 19920401; EP 92910281 A 19920401; FI 934321 A 19931001; IL 10144392 A 19920401; JP 50944892 A 19920401; NO 933489 A 19930930; NZ 24211092 A 19920324; PT 10032892 A 19920401