

Title (en)

METHOD AND DEVICE FOR THE PROTECTION AND UNIVERSALIZATION OF A SOFTWARE.

Title (de)

VERFAHREN UND GERÄT ZUM SCHUTZ UND ZUR VERALGEMEINERUNG EINES PROGRAMMS.

Title (fr)

PROCEDE ET DISPOSITIF DE PROTECTION ET D'UNIVERSALISATION D'UN LOGICIEL.

Publication

EP 0395749 A1 19901107 (FR)

Application

EP 89909200 A 19890726

Priority

FR 8810360 A 19880801

Abstract (en)

[origin: WO9001736A1] Method and device for the protection and universalization of a software, comprising the recording of the software itself into a memory (16) connected to a microprocessor (14) in an inviolable assembly (10) connected by means (22) to a software utilization system (24), and the recording on any independent medium (34), such as a disc, of programmes of communication and management of input/output operations, as well as functions depending on the system for exploiting the utilization system (24).

Abstract (fr)

Procédé et dispositif de protection et d'universalisation d'un logiciel, consistant à enregistrer le logiciel proprement dit dans une mémoire (16) reliée à un microprocesseur (14) dans un ensemble inviolable (10) relié par des moyens (22) à un système (24) d'utilisation du logiciel, et à enregister sur un support indépendant quelconque (34), tel qu'une disquette, des programmes de communication et de gestion des opérations d'entrée/sortie, ainsi que des fonctions dépendantes du système d'exploitation du système d'utilisation (24).

IPC 1-7

G06F 1/00

IPC 8 full level

G06F 12/14 (2006.01); **G06F 1/00** (2006.01); **G06F 9/06** (2006.01); **G06F 21/12** (2013.01); **G06F 21/86** (2013.01)

CPC (source: EP)

G06F 21/13 (2013.01); **G06F 21/86** (2013.01); **G06F 2221/2143** (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9001736A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9001736 A1 19900222; EP 0395749 A1 19901107; FR 2634917 A1 19900202; JP H03500462 A 19910131

DOCDB simple family (application)

FR 8900392 W 19890726; EP 89909200 A 19890726; FR 8810360 A 19880801; JP 50859589 A 19890726