## (12)

## **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(43) Date de publication: 27.05.2015 Bulletin 2015/22

(51) Int Cl.: **G07C** 9/00 (2006.01)

(21) Numéro de dépôt: 14193705.2

(22) Date de dépôt: 18.11.2014

(84) Etats contractants désignés:

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Etats d'extension désignés:

**BA ME** 

(30) Priorité: 22.11.2013 FR 1361512

- (71) Demandeur: Oberthur Technologies 92700 Colombes (FR)
- (72) Inventeur: Feraud, Alban 92700 Colombes (FR)
- (74) Mandataire: Cougard, Jean-Marie et al Cabinet Beau de Loménie
  158, rue de l'Université
  75340 Paris Cedex 07 (FR)

## (54) Procédé de transmission sécurisée d'une image d'un document d'identité électronique vers un terminal

(57) L'invention concerne essentiellement un procédé de transmission sécurisée d'une image stockée dans la mémoire d'un document d'identité (100) vers un premier terminal (120) apte à recevoir ladite image, ledit procédé étant mis en oeuvre par ledit document d'identité (100), caractérisé en ce que ledit procédé comprend :

- la réception (A308) par le document d'identité (100)

d'un attribut (AT) transmis par le premier terminal (120),

- la génération (A310) d'un marqueur (MQ) à partir de l'attribut (AT) reçu depuis le terminal (120),
- l'inclusion (A312) dudit marqueur (MQ) dans l'image, et
- la transmission (A314) au terminal (120) de l'image, dite image modifiée (IM2), contenant ledit marqueur (MQ).

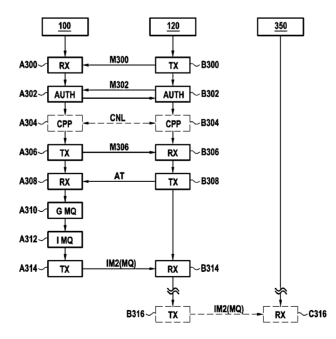


FIG.2

EP 2 876 611 A