

Title (en)

METHOD FOR CHECKING AUTHENTICITY OF A DOCUMENT WITH A PHOTOCHROMIC SECURITY FEATURE

Title (de)

PRÜFUNG EINER AUTHENTIZITÄT EINES DOKUMENT, MIT EINEM PHOTOCHROMEN SICHERHEITSMERKMAL

Title (fr)

CONTRÔLE DE L'AUTHENTICITÉ D'UN DOCUMENT EN UTILISENT UNE CARACTÉRISTIQUE DE SÉCURITÉ PHOTOCHROME

Publication

**EP 3035301 A1 20160622 (DE)**

Application

**EP 15003525 A 20151210**

Priority

- DE 102014018866 A 20141216
- DE 102015004874 A 20150416

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung offenbart ein Verfahren zur Prüfung einer Authentizität eines Dokuments 4 eines Benutzers, wobei das Dokument 4 ein Sicherheitsmerkmal aufweist, wobei das Sicherheitsmerkmal bei einer Anregung mittels Licht einer bestimmten Wellenlänge seine Farbe ändert und nach der Anregung seine ursprüngliche Farbe wieder annimmt, wobei mittels einer Kamera 10 mindestens ein Bild des Sicherheitsmerkmals aufgenommen und das Bild an einen Dienstanbieter zur Prüfung der Authentizität des Sicherheitsmerkmals übertragen wird.

IPC 8 full level

**G07D 7/12** (2016.01)

GPC (source: EP)

**G07D 7/12** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 29819954 U1 19990304 - BASLER GMBH [DE]
- EP 2424654 A1 20120307 - UNICA TECHNOLOGY AG [CH]
- EP 2582528 B1 20140521 - UNICA TECHNOLOGY AG [CH]
- EP 2484537 A2 20120808 - GIESECKE & DEVRIENT [DE]

Citation (search report)

[X1] WO 2012083469 A1 20120628 - UNICA TECHNOLOGY AG [CH], et al

Designated contracting state (EPC)

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

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

**EP 3035301 A1 20160622; EP 3035301 B1 20220209**

DOCDB simple family (application)

**EP 15003525 A 20151210**