

(11) EP 3 054 629 A1

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(43) Date de publication: 10.08.2016 Bulletin 2016/32

ation: (51) Int Cl.: **Bulletin 2016/32 H04L 12/28** (2006.01)

(21) Numéro de dépôt: 16157924.8

(22) Date de dépôt: 28.07.2006

(84) Etats contractants désignés:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) Priorité: 05.08.2005 FR 0508408

(62) Numéro(s) de document de la (des) demande(s) initiale(s) en application de l'article 76 CBE: 06778062.7 / 1 911 207

(71) Demandeur: Orange 75015 Paris (FR)

(72) Inventeurs:

- GRIMAULT, Patrick 14120 MONDEVILLE (FR)
- NORMAND, Olivier 14610 FONTAINE HENRY (FR)
- VONGPHOUTHONE, Aline LONDON, NW53AN (GB)

Remarques:

Cette demande a été déposée le 29-02-2016 comme demande divisionnaire de la demande mentionnée sous le code INID 62.

(54) PROCÉDÉ DE CONTRÔLE D'UN ÉQUIPEMENT MULTIMÉDIA À PARTIR D'UN TERMINAL MOBILE, PROGRAMMES D'ORDINATEUR, ÉQUIPEMENT MULTIMÉDIA ET SERVEUR CORRESPONDANTS

(57) L'invention concerne un procédé de contrôle par un terminal mobile (1) d'un équipement multimédia (5) de restitution et/ou de stockage de contenus multimédias, le terminal mobile (1) et l'équipement multimédia (5) étant connectés à un réseau de communication (3). Selon l'invention, un tel procédé comprend les étapes suivantes :

- le terminal mobile (1) envoie (E4) à un serveur distant (4), via le réseau de communication (3), au moins une

demande de lancement d'une fonctionnalité sur l'équipement multimédia (5) ;

- le serveur distant (4) traduit (E7) ladite au moins une demande du terminal mobile (1) en au moins une requête et transmet (E8)ladite au moins une requête à l'équipement multimédia (5), via le réseau de communication (3);
- l'équipement multimédia (5) reçoit et exécute ladite au moins une requête (E9).

