



(11) **EP 1 722 340 A3**

(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(88) Date de publication A3:
17.10.2007 Bulletin 2007/42

(51) Int Cl.:
G08C 17/00 (2006.01)

(43) Date de publication A2:
15.11.2006 Bulletin 2006/46

(21) Numéro de dépôt: **06009042.0**

(22) Date de dépôt: **02.05.2006**

(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**
Etats d'extension désignés:
AL BA HR MK YU

(30) Priorité: **13.05.2005 FR 0504840**

(71) Demandeur: **Somfy SAS
74300 Cluses (FR)**

(72) Inventeurs:
• **Maistre, Valérie
74300 Thyez (FR)**
• **Beuhorry, Richard
74970 Marignier (FR)**

(74) Mandataire: **Bugnion Genève
Bugnion S.A.
Conseils en Propriété Industrielle
Case Postale 375
1211 Genève 12 (CH)**

(54) **Procédé de fonctionnement d' une installation domotique et installation domotique pour sa mise en oeuvre**

(57) Le procédé de fonctionnement s'applique à une installation domotique comprenant plusieurs équipements domotiques similaires et un émetteur d'ordres permettant la commande des équipements, l'émetteur d'ordres comprenant au moins une touche de commande d'un groupe d'équipements. Il est caractérisé en ce que l'activation de cette touche de commande a un sens contextuel et entraîne :

- une interrogation d'état des équipements,
- une élaboration d'un indicateur d'état du groupe d'équipements,
- une élaboration d'une commande en fonction de l'indicateur d'état du groupe d'équipements et
- une exécution de cette commande par les équipements du groupe.

EP 1 722 340 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 06 00 9042

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
X	WO 01/69567 A (HARRIS, GLEN, MCLEAN; HENRY, JUSTIN, M) 20 septembre 2001 (2001-09-20) * page 17, ligne 29 - page 20, ligne 12 * -----	1-12	INV. G08C17/00
X	EP 1 014 577 A (SHARP KABUSHIKI KAISHA) 28 juin 2000 (2000-06-28) * alinéa [0006] - alinéa [0017] * * revendication 1 * -----	1-12	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
			G08C
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche La Haye		Date d'achèvement de la recherche 11 septembre 2007	Examineur Barbelanne, Alain
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			

5

EPO FORM 1503 03 82 (P04C02)

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 06 00 9042

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

11-09-2007

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO 0169567	A	20-09-2001	AU 3908001 A	24-09-2001
			CA 2402325 A1	20-09-2001
			EP 1264294 A2	11-12-2002
			JP 2003527805 T	16-09-2003

EP 1014577	A	28-06-2000	JP 2000184478 A	30-06-2000
			US 6538556 B1	25-03-2003

EPO FORM P0480

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82