

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 2 846 683 A2

(11) Numéro de publication:

Internationale Anmeldung veröffentlicht durch die  
Weltorganisation für geistiges Eigentum unter der Nummer:

WO2013/170032 (Art. 153(3) EPÜ).

International application published by the World  
Intellectual Property Organization under number:

WO2013/170032 (Art. 153(3) EPC).

Demande internationale publiée par l'Organisation  
Mondiale de la Propriété Intellectuelle sous le numéro:

WO2013/170032 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于监视用户健康的系统和方法		
公开(公告)号	<a href="#">EP2846683A2</a>	公开(公告)日	2015-03-18
申请号	EP2013788477	申请日	2013-05-09
[标]申请(专利权)人(译)	艾利佛公司 RASKIN AZA		
申请(专利权)人(译)	Alifak RASKIN , AZA		
当前申请(专利权)人(译)	Alifak RASKIN , AZA		
[标]发明人	RASKIN AZA		
发明人	RASKIN, AZA		
IPC分类号	A61B5/00 G09G5/00		
CPC分类号	A61B5/0079 A61B5/0013 A61B5/0075 A61B5/0077 A61B5/0205 A61B5/02416 A61B5/165 A61B5/4812 A61B5/681 A61B5/6898 A61B5/742 G06F3/005 G16H40/63 G16H40/67		
代理机构(译)	JOHNSON , RICHARD ALAN		
优先权	61/644917 2012-05-09 US 13/890143 2013-05-08 US		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

本申请的实施例总体上涉及电气和电子硬件，计算机软件，有线和无线网络通信，可穿戴，手持，便携式计算设备，用于促进信息的通信，以及医疗保健和个人健康领域。更具体地，本申请一般涉及个人健康领域，更具体地涉及用于监测用户健康的新的和有用的系统和方法，其应用于医疗保健和个人健康领域。系统光学地检测用户的面部特征并分析特征以及关于用户的重量信息，以向用户做出与用户的健康相关的一个或多个推荐。权重信息可以通过无线启用的标度（例如，浴尺），数据能带，腕带，手表，数字手表或无线活动监视和报告设备无线地发送到系统。