

Title (en)

MOBILE CONTROL SYSTEM FOR VEHICLE CONTROL

Title (de)

MOBILES KONTROLLSYSTEM ZUR FAHRZEUGKONTROLLE

Title (fr)

SYSTÈME DE CONTRÔLE MOBILE DESTINÉ AU CONTRÔLE DE VÉHICULES

Publication

**EP 3422322 A1 20190102 (DE)**

Application

**EP 17178843 A 20170629**

Priority

EP 17178843 A 20170629

Abstract (en)

[origin: AU2018204553A1] Abstract Arrangement for determining at least one vehicle feature of a target vehicle, with at least one light sensitive sensor for capturing data of the target vehicle and with an evaluation device for identifying the at least one vehicle feature on the basis of the data, as well as method for determining at least one vehicle feature of a target vehicle, wherein with at least one light sensitive sensor, data of the target vehicle is captured and wherein with an evaluation device the at least one vehicle feature is identified on the basis of the data. Fig. 1 p Fig.1 Fig2 Fig.3

Abstract (de)

Anordnung zur Bestimmung mindestens eines Fahrzeugmerkmals eines Zielfahrzeugs, mit mindestens einem lichtempfindlichen Sensor zur Erfassung von Daten des Zielfahrzeugs und mit einer Auswertungsvorrichtung zum Erkennen des mindestens einen Fahrzeugmerkmals anhand der Daten, sowie Verfahren zur Bestimmung mindestens eines Fahrzeugmerkmals eines Zielfahrzeugs, wobei mit mindestens einem lichtempfindlichen Sensor Daten des Zielfahrzeugs erfasst werden und wobei mit einer Auswertungsvorrichtung das mindestens eine Fahrzeugmerkmal anhand der Daten erkannt wird.

IPC 8 full level

**G08G 1/017** (2006.01)

CPC (source: EP)

**G08G 1/0175** (2013.01); **G08G 1/054** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 10104502 B4 20130207 - CIE FINANCIERE ET IND DES AUTOROUTES COFIROUTE S A [FR], et al

Citation (search report)

- [X] US 2013201035 A1 20130808 - LEOPOLD ALEXANDER [AT], et al
- [X] US 2013093886 A1 20130418 - ROTHSCCHILD LEIGH M [US]
- [X] US 2017162042 A1 20170608 - DOOLEY DAMIEN [IE], 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 3422322 A1 20190102**; AU 2018204553 A1 20190117

DOCDB simple family (application)

**EP 17178843 A 20170629**; AU 2018204553 A 20180622