

Title (en)
PARKING SYSTEM

Title (de)
PARKSYSTEM

Title (fr)
SYSTÈME DE STATIONNEMENT

Publication
EP 3910603 A1 20211117 (DE)

Application
EP 21168391 A 20210414

Priority
DE 102020113243 A 20200515

Abstract (de)
Die Anmeldung betrifft ein Parksystem (100, 200, 500, 600, 700), umfassend mindestens eine Zufahrtsanordnung (674, 774) mit mindestens einer ersten Zufahrtsvorrichtung (102, 602.1, 602.2, 702.1, 702.2), eingerichtet zur Kontrolle eines Durchfahrens einer Durchfahrt (105, 605, 705) von einem ersten Bereich (104, 604, 704) in einen weiteren Bereich (106, 606, 606) durch ein Fahrzeug (118, 618, 718), wobei das Parksystem (100, 200, 500, 600, 700) mindestens eine erste der ersten Zufahrtsvorrichtung (102, 602.1, 602.2, 702.1, 702.2) zugeordnete Gruppenantennenanordnung (108, 208, 308, 308.1, 308.2, 508, 608.1, 608.2, 708.1, 708.2) umfasst, eingerichtet zum Verarbeiten mindestens eines Informationssignals (234, 446, 564.1, 564.2, 564.3, 562, 662.1, 662.2, 734), enthaltend mindestens einen modulierten Signalabschnitt (458) und mindestens einen unmodulierten Signalabschnitt (456), wobei die erste Gruppenantennenanordnung (234, 446, 564.1, 564.2, 564.3, 562, 662.1, 662.2, 734) eine Mehrzahl von benachbart zueinander angeordneten Zufahrtsantennen (110, 210, 510) umfasst.

IPC 8 full level
G07B 15/04 (2006.01)

CPC (source: EP)
G07B 15/04 (2013.01)

Citation (applicant)
EP 3407307 A1 20181128 - SCHEIDT & BACHMANN GMBH [DE]

Citation (search report)

- [XDY] EP 3407307 A1 20181128 - SCHEIDT & BACHMANN GMBH [DE]
- [A] CN 110706505 A 20200117 - SUNFLY ELECTRONICS HOLDINGS COMPANY LTD
- [AP] CN 112102645 A 20201218 - NANJING SKYWORTH INFORMATION TECH RESEARCH INSTITUTE CO LTD
- [Y] ANONYMOUS: "Bestandsverfolgung mit Bluetooth 5.1: Teil 1 | DigiKey", 25 July 2019 (2019-07-25), pages 1 - 10, XP055843908, Retrieved from the Internet <URL:https://www.digikey.de/de/articles/use-bluetooth-5-1-enabled-platforms-part-1> [retrieved on 20210922]

Cited by
CN115323957A

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 3910603 A1 20211117; DE 102020113243 A1 20211118

DOCDB simple family (application)
EP 21168391 A 20210414; DE 102020113243 A 20200515