



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(19)

(11) Veröffentlichungsnummer:

0 303 848
A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 88111738.6

(51) Int. Cl. 4: G08G 1/10

(22) Anmeldetag: 21.07.88

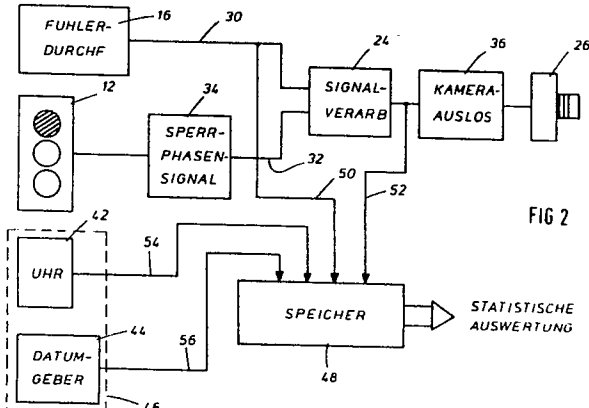
(30) Priorität: 19.08.87 DE 3727562

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
22.02.89 Patentblatt 89/08(84) Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR GB LI NL(88) Veröffentlichungstag des später ver öffentlichten
Recherchenberichts: 13.09.89 Patentblatt 89/37(71) Anmelder: Robot Foto & Electronic GmbH &
Co KG
Hildener Strasse 57
D-4000 Düsseldorf 13(Benrath)(DE)(72) Erfinder: Loeven, Hans-Gerd
Goslarer Strasse 64
D-4100 Duisburg 25(DE)(74) Vertreter: Weisse, Jürgen, Dipl.-Phys. et al
Patentanwälte Dipl.-Phys. Jürgen Weisse
Dipl.-Chem. Dr. Rudolf Wolgast Bökenbusch
41 Postfach 11 03 86
D-5620 Velbert 11 Langenberg(DE)

(54) Vorrichtung zur Verkehrsüberwachung.

(57) Ein Vorrichtung (18) zur photographischen Verkehrsüberwachung enthält einen auf durchfahrende Fahrzeuge ansprechenden Sensor, z.B. eine in der Fahrbahn verlegte Induktionsschleife (16) zur Ampelüberwachung oder ein Doppler - Radar (58). Es wird durch eine Signalauswertung (24) festgestellt, ob ein erfaßtes Fahrzeug eine Verkehrsregel übertreten hat, beispielsweise die zulässige Höchstgeschwindigkeit überschritten hat. Bei einer solchen Übertretung wird eine Kamera (26) automatisch ausgelöst und das überwachte Fahrzeug photographiert. Um die bei solchen Anlagen anfallenden Daten über das Verkehrsgeschehen für statistische Zwecke nutzbar zu machen, ist ein Speicher (48) vorgesehen, in welchem von der Vorrichtung erfaßte Vorgänge, die nicht nur auf Übertretung von Verkehrsregeln beschränkt sind, speicherbar sind.

EP 0 303 848 A3





EP 88 11 1738

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
X	DE-A-3 422 764 (FISCHER) * Insgesamt *	1,2,4,5	G 08 G 1/10
Y	---	3,6,7,8	
Y	FR-A-2 549 263 (MALVOLTI) * Insgesamt *	3,7	
Y	EP-A-0 067 905 (ZELLWEGER USTER) * Ansprüche 1-6 *	6,8	
A	US-A-4 173 010 (HOFFMANN) * Insgesamt *	1-5,8	
A	GB-A-1 494 945 (NEDERLAND-HAARLEM FABRIEK VAN ELEKTRISCHE APPARATEN) * Insgesamt *	1-3	
	-----		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			G 08 G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 19-06-1989	Prüfer REEKMANS M. V.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelddatum veröffentlicht worden ist		
A : technologischer Hintergrund	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument		
O : nichtschriftliche Offenbarung	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument		
P : Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument		