

Title (en)
OPTOELECTRIC EQUIPMENT FOR MEASURING AND DETECTION.

Title (de)
OPTOELEKTRONISCHES MESS- UND SENSORSYSTEM.

Title (fr)
INSTALLATION OPTOELECTRONIQUE DE MESURE ET DE DETECTION.

Publication
EP 0027120 A1 19810422 (DE)

Application
EP 80900716 A 19801104

Priority
DE 2915398 A 19790414

Abstract (en)
[origin: WO8002324A1] A command and supervision equipment monitored by a microprocessor and intended for the optoeletronic recognition of models and positions, comprises a measuring and detection bus and a microbus to which are connected a unit for taking pictures, a microprocessor, an inlet keyboard, an apparatus for the determination of the centre of gravity, an outlet unit and a central clocking unit as well as an image calculator and an image memory.

Abstract (fr)
Une installation de commande et de surveillance pilotée par microprocesseur et destinée à la reconnaissance optoelectronique de modèles et de positions, comporte un bus de mesure et de détection et un microbus auxquels sont reliés une unité de prise de vues, un microprocesseur, un clavier d'entrée, un appareil de détermination du centre de gravité, une unité de sortie et une unité centrale d'horloge, ainsi qu'un calculateur d'image et une mémoire d'image.

IPC 1-7
G01B 11/02; G06F 15/20

IPC 8 full level
G01B 11/02 (2006.01); **G06T 1/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
G01B 11/022 (2013.01); **G06T 1/0007** (2013.01)

Cited by
EP0038920A1

Designated contracting state (EPC)
FR GB SE

DOCDB simple family (publication)
WO 8002324 A1 19801030; DE 2915398 A1 19801030; EP 0027120 A1 19810422

DOCDB simple family (application)
DE 8000047 W 19800409; DE 2915398 A 19790414; EP 80900716 A 19801104