

Instytut Automatyki i Robotyki



na kierunku Automatyka i Robotyka

w specjalności Informatyka Przemysłowa

Projekt urządzenia do lokalizacji pojazdów w trybie on i off-line

The project of the device localizing vehicles on and off-line

numer pracy według wydziałowej ewidencji prac {liczba}

Konrad Traczyk

Numer albumu 251013

promotor

prof. nzw. dr hab. inż. Michał Bartyś

Warszawa 2017