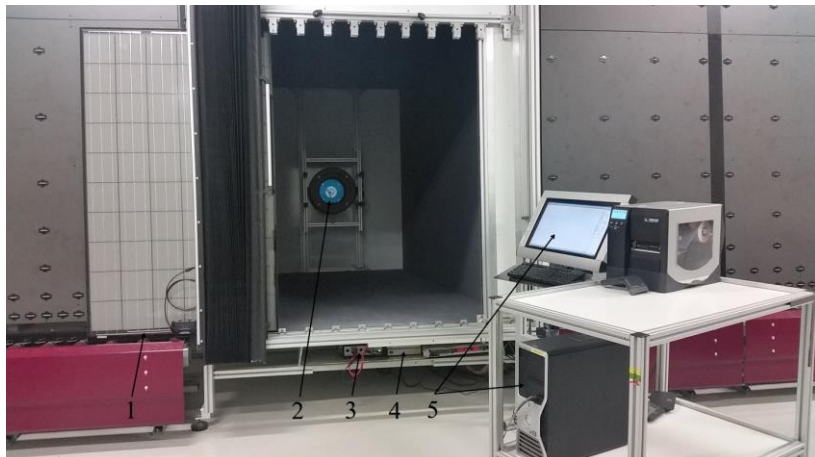


A priedas. Matematinių modelių patikrai naudota įranga



A.1 pav. Įranga skirta fotovoltinių modulių veikimo parametrams nustatyti: 1 – fotovoltinis modulis; 2 – saulės galios srauto imitatorius; 3 – įranga skirta matuoti fotovoltinio modulio parametrus; 4 – įranga skirta ižvertinti fotovoltinio modulio temperatūrą matavimo metu; 5 – kompiuteris skirtas matavimo procesui valdyti ir matavimo rezultatams atvaizduoti

Fig. A.1. Equipment designed to identify performance specifications of photovoltaic module: 1 – photovoltaic module; 2 – solar simulator; 3 – equipment for measuring voltage-current and power characteristics of photovoltaic module; 4 – equipment for temperature measuring of photovoltaic module; 5 – personal computer for measurement process control and display of results