

Пристрій для вирівнювання місткостей по відношенню принаймні до однієї їх геометричної ознаки в задане положення або із заданою орієнтацією, що містить транспортер з підставками для розміщення відповідно однієї місткості і встановлені уздовж утвореного транспортером транспортного тракту камери системи розпізнавання зображень, яка за рахунок порівняння переданих камерами фактичних відеоданих з тими заданими відеоданими або параметрами, що зберігаються в електронному блоці обробки і управління, викликає вирівнювання місткостей.