

Программа дискретизации и кодирования описывающих объекты распознавания функций (CODM)

Соловьев Александр Анатольевич

Программа предназначена для дискретизация функций, описывающих объекты распознавания, и кодирования описаний объектов в виде бинарных векторов.

Программа написана на языке С, предназначена для использования на IBM PC-совместимых ЭВМ и работает под управлением операционной системы DOS в интерактивном режиме с оконным интерфейсом. Начальные данные – объекты распознавания в виде векторов с действительными, целыми или бинарными компонентами. Объем исходного текста 96 Кб, загрузочного модуля 111 Кб.