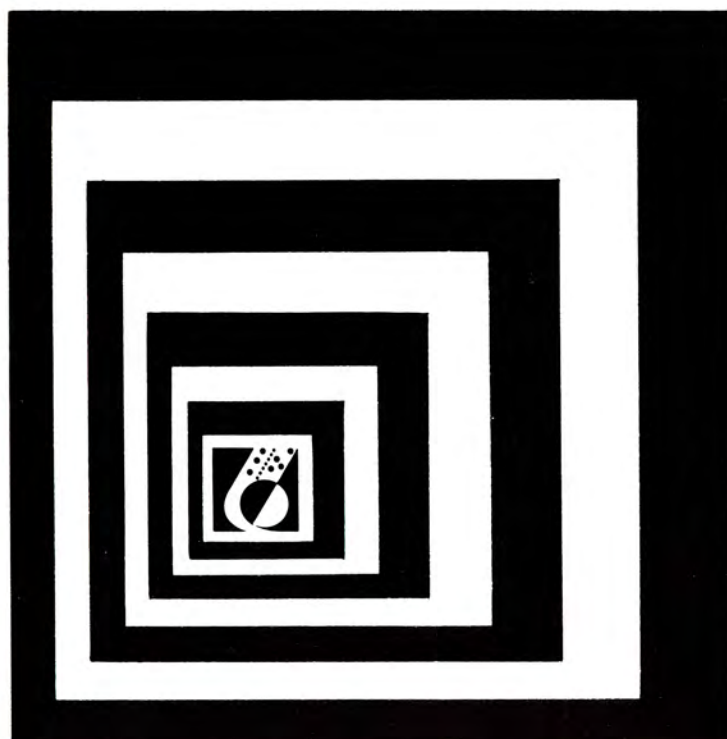


ЕС-6022

УСТРОЙСТВО ВВОДА С ПЕРФОЛЕНТЫ



ЭЛЕКТРООРГТЕХНИКА

МОСКВА
СССР

УСТРОЙСТВО ВВОДА С ПЕРФОЛЕНТЫ ЕС-6022

Устройство ЕС-6022 предназначено для считывания данных, нанесенных на перфоленту в виде пробивок. Устройство может подключаться к мультиплексному или селекторному каналу ЭВМ Единой системы и работать в мультиплексном или монопольном режиме.

Передача данных в канал осуществляется строка за строкой до момента, пока не будет передано заданное программой количество символов или пока не будет считан символ, определяющий конец передачи. Установка такого символа производится оператором.

В устройстве предусмотрен контроль потери знака при останове перфоленты. Символ, не содержащий информационных пробивок, в канал не передается. Устройство ввода с перфоленты реализует команды ввода с преобразованием 7-битного кода перфоленты КОИ-7 в 8-битный двоичный код КОИ-8 и без преобразования вводимого кода (режим копии). По командам ввода без преобразования с перфоленты вводится любой 8-битный код. Считанные с перфоленты данные передаются в процессор с дополнением по нечетности.

Панель оператора устройства позволяет:

- устанавливать режим „стирания“ символов с ко- перфолент;
- задавать режим контроля считываемой с перфо- ленты информации на четность или на нечет- ность, или работу без контроля;
- набирать код знака, определяющего конец бло- ка информации;
- устанавливать режим блокировки ввода инфор- мации с восьмой дорожки перфоленты;
- устанавливать режим „стирания“ символов с ко- дом IIIIII (забой);
- устанавливать режим ввода в мультиплексном или монопольном режиме.

В электронной части устройства использованы ин- тегральные схемы и дискретные компоненты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ подключения к каналу	стандартный интерфейс ввода-вывода
Скорость считывания одного устройства: в непрерывном режиме в старт-стопном режиме	1500 строк/сек до 1500 строк/сек
Ширина перфоленты	17,5 и 25,4 мм
Количество дорожек	5,6,7,8
Способ считывания	фотоэлектрический
Код представления информации на перфоленте	КОИ-7 (при вводе с преоб- разованием) или любой код (при вводе в режиме копии)
Код информации на выходе устройства	КОИ-8 (при вводе с преобра- зованием) или тот же, что на перфоленте (в режиме копии)
Питание	380/220 в + 10 %, 50 ± 1 гц — 15 %
Потребляемая мощность	800 вА
Размеры	1200 × 500 × 1190 мм