

ФОТОАППАРАТ

ОРИОН



«Орион-ЕЕ» — малоформатный фотоаппарат предназначенный для широкого круга фотолюбителей. Особо будет полезен начинающим фотолюбителям.

Фотоаппарат имеет встроенное экспонометрическое устройство, обеспечивающее автоматическую отработку величины диафрагмы по предварительно установленной выдержке.

Конструкция фотоаппарата предусматривает также и возможность установки диафрагмы вручную.

Наличие просветленного объектива «Триплет-69-3» (с фокусным расстоянием 40 мм и относительным отверстием 1:4), обладающего хорошей разрешающей способностью, позволяет производить съемку различных объектов с расстояния 0,8 м до бесконечности. Наводка на резкость осуществляется по шкале расстояний, а также по символам сюжетов съемки.

Центральный затвор имеет выдержки 1/30; 1/6; 1/125 сек. и «В» (от руки).

Фотоаппарат имеет синхронизатор для фотосъемки с импульсной лампой-вспышкой.

Питание экспонометрического устройства осуществляется от одного элемента РЦ-53.

В случае отсутствия источника питания, аппарат может работать как неавтоматическая шкальная камера.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Объектив	«Триплет 69—3»
Относительное отверстие	1:4
Фокусное расстояние, мм	40
Размеры поля изображения, мм	24×36
Ширина перфорированной пленки, мм	35
Число кадров	36
Выдержка затвора, с	1/30; 1/60; 1/125; 1/250 и «В»
Шкала диафрагм	4; 5; 6; 8; 11; 16
Источник питания	элемент РЦ53 ГОСТ 12537—67
Габариты, мм не более	128×85×72
Масса, г, не более	470
Цена, руб. в жестком футляре	47
в мягком футляре	49

Главкоопторгреклама © ЦРИБ 1979.

Худ. В. Киреев. Фото С. Мишина.

Изд. № 947. Тираж 50 тыс. экз. Зак. 1376.

Л-102587 от 15/VI-79 г.

Типография издательства «Калининградская правда»