



CAMARA FOTOGRAFICA
"DRUG"

VSESOJUZNOJE OBJEDINENIJE
MASHPRIBORINTORG
URSS MOSCU

CAMARA FOTOGRAFICA "DRUG"

La cámara fotográfica portátil "Drug" es una máquina para película de pequeño formato, que reúne todas las cualidades de los aparatos modernos.

El aparato está destinado para realizar los más diversos trabajos fotográficos y responde a las elevadas exigencias de los fotógrafos aficionados y de los reporteros.

La cámara va equipada de un objetivo de alta calidad con seis lentes recubiertas.

El visor va acoplado con el telémetro en un mismo ocular con recuadros para los

objetivos de distancias focales 50—85 mm. La carga del obturador se realiza con una palanca de arrastre rápido situada en la parte inferior del chasis de la máquina. El transporte de la película y el contador de poses están acoplados a la misma palanca.

La palanca de arrastre permite prepararse para fotografiar y sacar fotografías seguidas, sin retirar el aparato de la vista, con una rapidez de tres poses por segundo.

El aparato dispone de mecanismo auto-disparador y sincronizador para las lámparas "flash".

La tapa giratoria de la máquina facilita la carga de la película.

La cámara va suministrada de carrete de carga metálico que se abre automáticamente al cerrar la tapa.

El control de la película cargada se efectúa con ayuda de una escala especial.

DATOS PRINCIPALES

Anchura de la película, mm	35
Dimensiones del cuadro en el negativo, mm . . .	24×36
Número de poses en la película	36
Objetivo	"Jupiter-8"
Distancia focal, mm	50
Abertura diafragmática	1:2
Límites de la escala del diafragma	de 1:2 a 1:22
Límites de la escala de distancias, mm	de 1 m al ∞
Exposiciones automáticas que garantiza el obturador, seg	de 1/2 a 1/1000 y "B" (para exposiciones a mano)
Duración de la carrera del mecanismo auto-disparador, seg	9—18
Carrete de carga	metálico, se abre automáticamente, permite cargar 1,6 m de película
Dimensiones del aparato, mm	138×95×75
Peso del aparato, g	800