

OLYMPUS. IL REAGIT AU 40.000^e/SECONDE.

L'Olympus OM-10 est un réflex 24 x 36 électronique à automatisme intégral.

Avec une différence fondamentale. Il mesure la lumière en temps réel, en l'analysant pendant la prise de vue. Au lieu de mémoriser l'éclairage

qu'il y avait avant le déclenchement.

Ce système d'exposition automatique repose sur une cellule supplémentaire qui lit au 40000^e/seconde ce qui "s'écrit" sur la pellicule.

Quand la lumière change, la vitesse change. Instantanément.

Les effets spéciaux restent possibles, en débrayant l'automatisme avec un adaptateur manuel.

Issu de l'OM-2, l'OM-10 est naturellement compatible avec les 33 objectifs interchangeables Olympus. Pour voir du bout de son nez à l'infini.

OLYMPUS, LA REUSSITE EST AUTOMATIQUE.

