

MINOLTA : JUSQU'À 3,5 im./s PAR MOTEUR

Un appareil MINOLTA XM MOTEUR avait été présent à la Photokina 74. Depuis, il a reçu quelques modifications et c'est un appareil de conception nouvelle qui est aujourd'hui proposé par la firme japonaise.

L'XM moteur est une reflex 24 × 36 qui réunit les possibilités de fonctionnement motorisé avec exposition à réglage manuel ou automatique (priorité à la vitesse), contrôle du rythme de prise de vues et viseurs interchangeables.

L'obturateur focal à défilement longitudinal comporte un contrôle électronique du 1/2 000 à 16 s (synchro-flash au 1/100 s). Les viseurs sont interchangeables. Avec le viseur AE-S à cellule silicium, le contrôle de l'exposition peut être automatique du 1/2 000 s à 8 s, avec affichage des vitesses par diodes lumineuses. Les verres de visée sont également interchangeables. Parmi les autres caractéristiques du Minolta XM moteur, mentionnons : fréquences jusqu'à 3,5 im./s ; rembobinage manuel ou motorisé ; miroir de grandes dimensions ; gamme de 200 accessoires et 30 objectifs ; poids 1 450 g avec viseur AE-S et alimentation standard (sans objectif, ni batterie). Dimensions : 82 × 17 × 171 mm.

(Minolta-France, tour Albert-1^{er}, 65, avenue de Colmar, 92508 Rueil-Malmaison.)

