

Autometer II équipé d'éléments sensibles au silicium pour une sensibilité de mesure de IL-4 à 17 pour 100 ASA en lumière incidente et de IL 1 à 20 en lumière réfléchie. Echelles d'ouvertures de f/1 à f/90. Ensuite les Minolta AutoSpot II et AutoSpot II Digital. Mesure en lumière réfléchie de IL 1 à 20 pour 100 ASA, un viseur permet de délimiter le champ exact de la mesure (9°). Le modèle digital est évidemment à affichage par diodes.

Pour terminer, citons le Flashmeter II qui est sans doute à ce jour, ce qui existe de plus perfectionné en flashmètre. Tous ces modèles de cellules et de flashmètres sont extrêmement intéressants par les possibilités qu'ils ouvrent au photographe aussi y reviendrons-nous d'ici peu, beaucoup plus en détail.

