

Quatre cellules silicium de haute qualité ont été présentées ; elles seront vendues au début de 1979.

Les 130 LX et 230 LX sont à lecture du diaphragme par tube digital quartz (cristaux liquides). La précision atteint le 1/10 de diaphragme. La 230 LX sert aussi de flashmètre. Les 160 LX et 260 LX ont un cadran indicateur qui tourne tout seul grâce à un micro-moteur. La 260 LX, comme la 230 LX, est un posemètre-flashmètre combiné.

A signaler enfin, un nouvel agrandisseur couleur et un programmeur de travaux photo de laboratoire.

