

1 - GENERALITES

1.1 - introduction

Cet appareil très souple d'emploi, est un multimètre numérique automatique permettant la mesure de courants et tensions continus ou alternatifs et de résistances.

Il effectue la mesure de tensions de $\pm 100 \mu\text{V}$ (résolution) à $\pm 1000 \text{ V}$ en continu et 500 V en alternatif.

Deux gammes permettent la mesure de courants de 100 nA (résolution) à 1 A , en continu et en alternatif.

De même, en ohmmètre deux gammes possédant un large recouvrement, permettent la mesure de résistances de $0,1 \Omega$ (résolution), à $20 \text{ M}\Omega$.

La sélection de la gamme et de la polarité en continu, s'effectue automatiquement, ainsi que le positionnement de la virgule, l'affichage de la fonction ($-$ ou \sim) et l'unité de mesure (mA, A, k Ω et M Ω).

1.2 - garantie

Ce multimètre bénéficie de tous les avantages de la garantie A.O.I.P. contre tout vice de fabrication, pendant une durée de 1 an.

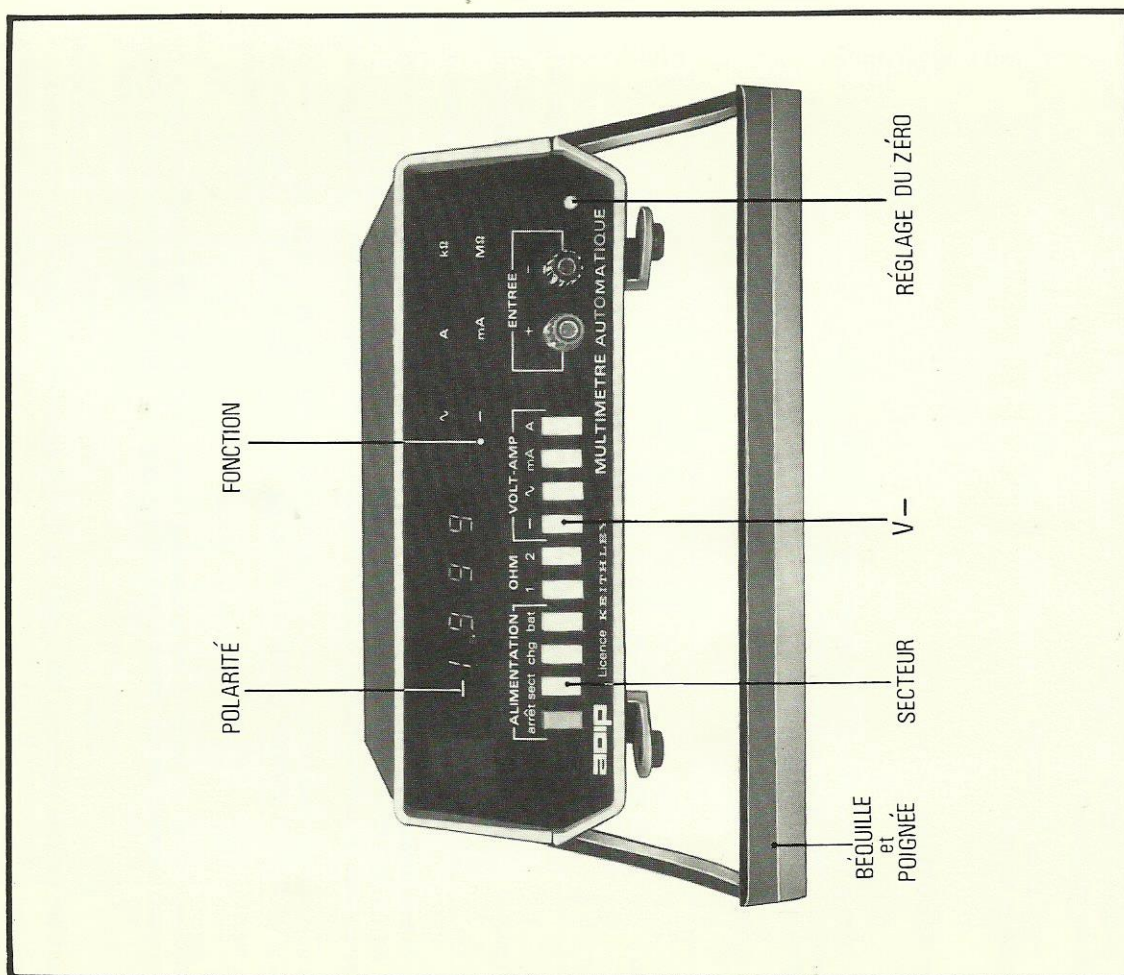


Figure 2 - Face avant