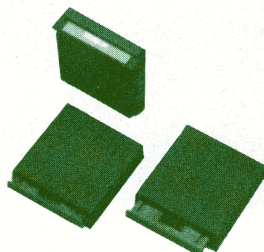


MODULE MÉMOIRE PERSONNALISÉ

POUR HP-41



Le HP-41 est un système de calcul à mémoire permanente et à affichage alphanumérique à cristaux liquides (12 caractères), doté de 130 fonctions préprogrammées et de la logique informatique HP.

Le HP-41, équipé d'un module mémoire personnalisé, permet de traiter facilement et rapidement une application spécifique. Ainsi, dès sa mise en service :

- lancement automatique de l'exécution du programme,
- assignation automatique des touches du clavier.

Il suffit alors à l'utilisateur d'introduire ses données... les résultats étant affichés à l'écran.

En option, il est possible d'obtenir :

- lecteur de cartes magnétiques,
- lecteur optique de codes-barres,
- grilles d'identification personnalisées.

D'autre part, un module mémoire personnalisé est privatisé, interdisant ainsi toute visualisation et toute duplication du programme.

HP-41



HEWLETT
PACKARD

BP N° 6 - 91401 Orsay Cedex - Tél. : 907.78.25

IMC GENTILLY

MODULE MÉMOIRE PERSONNALISÉ

MODULE MÉMOIRE PERSONNALISÉ pour HP-41C ou HP-41CV*

Le HP-41, équipé d'un module mémoire personnalisé, devient un outil de calcul idéal pour toute société qui doit résoudre des problèmes complexes et/ou répétitifs.

Plusieurs d'entre elles l'utilisent déjà.

Ainsi,

- une compagnie aérienne minimise la consommation en carburant de sa flotte
- une compagnie de courtage en diamant assiste ses clients dans leur expertise
- une agence de conseils en publicité aide les annonceurs à optimiser leur budget publicitaire,...

Le module mémoire personnalisé, de capacité 4 ou 8 Koctets, est fabriqué par Hewlett-Packard en fonction de votre application. Quatre modules peuvent équiper un calculateur HP-41, le dotant ainsi d'une mémoire de plus de 32 Koctets, l'équivalent de 20 000 à 30 000 instructions.

Vous qui avez un problème pouvant être résolu par le HP-41, cette solution doit vous intéresser si votre programme est suffisamment long (environ 1 000 lignes) et si le besoin d'unités est suffisant dans votre Société pour amortir les coûts de fabrication d'un module mémoire personnalisé par Hewlett-Packard.

* Le HP-41 CV est une version du HP-41 C avec une mémoire initiale 5 fois plus importante.