

34 K OCTETS SUR HP-28C

La société Software Operations and Systems, Co propose la modification de HP-28C en super HP-28C (avec 34 Ko ou 6 Ko de mémoire). J'ai fait transformer ma machine et voici le résultat :

- mémoire 34461 octets (1693 + 32 × 1024)
- au dos de la machine une plaque de plastique de 2 centimètres sur 3 recouvre l'incision pratiquée pour placer le module.

Les avantages :

- possibilité d'avoir de nombreux programmes simultanément,
- possibilité d'éditer ceux-ci sans problème (No Room to Enter...),
- gain en vitesse nul ou presque.

Les inconvénients :

- si la pile est très remplie, la fonction MEM est très lente, le garbage collector aussi,
- la fonction PREV ne fonctionne plus correctement.

Tout ceci coûte \$300 pour 32 Ko et comprend module, montage et transport par messagerie (4 jours) ou \$295 si le transport est fait par la Poste (3 semaines ou plus) ; \$155 pour 4 Ko par messagerie (\$150 sinon).

Le délai est d'environ 1 mois et demi après réception de la machine.

Voici l'adresse de l'entreprise :

Software Operations and Systems, Co
1850 East 17th Street
Suite 102
Santa Ana, CA 92701
USA

Téléphone : 714 558-1806