

LISTE DE PRIX PC

M240

25 septembre 1987

12 mois de garantie

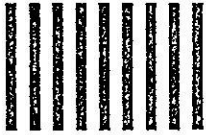
- 1 / 7 -

Code produit	Article		Frs
	<u>UNITE CENTRALE M240</u>		
	<ul style="list-style-type: none"> . Microprocesseur INTEL 16 bits : 8086 (10MHz) . Emplacement pour processeur arithmétique 8087 . Mémoire centrale de 640 KB . Interface parallèle pour imprimante (Centronics) . Interface sérielle asynchrone (RS 232-C) . Bus d'extension pour cartes standard du marché . Manuel d'utilisation en 5 langues 		
BU240-22	Unité centrale M240 . 1 x 640/720 KB station disquettes 3,5" . Disque dur de 20 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran	12/87	3'710.-
BU240-20	Unité centrale M240 . 1 x 320/360 KB station disquettes 5,25" . Disque dur de 20 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran		3'660.-
BU240-30	Unité centrale M240 . 2 x 320/360 KB stations disquettes 5,25" . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran	10/87	2'505.-
BU240-18	Unité centrale M240 . 2 x 640/720 KB stations disquettes 3,5" . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran	10/87	2'610.-
	<u>OPTIONS M240</u>		
OGC25-001	OGC contrôleur 640 x 400		295.-
OEC25-002	OEC contrôleur (EGA compatible)	10/87	798.-
PGC25-003	PGC contrôleur (contrôleur positif)		798.-
EGC25-004	EGC Enhanced Graphic card pour OGC (EGC KIT 048 est obligatoire)	10/87	798.-
DSM25-212A	Ecran monochrome ambre de 12"		590.-
DSM25-212G	Ecran monochrome vert de 12"		590.-
DSM25-214E	Ecran couleur de 14"	10/87	1'700.-
DSM2512P	Ecran monochrome positif de 12"		990.-
ANK 2501	Clavier US-ASCII, 101 touches protocole M24		420.-
ANK 2502	Clavier VSM, 102 touches protocole M24		420.-

10/87 : livraison octobre 1987

12/87 : livraison décembre 1987

Toute modification de prix est réservée



LISTE DE PRIX PC

M240

25 septembre 1987

12 mois de garantie

- 2 / 7 -

Code produit	Article		Frs
<u>OPTIONS M240</u>			
MFD 25-360	Station disquettes 5,25" intégrée	10/87	385.-
MFD 25-720	Station disquettes 3,5" intégrée	10/87	435.-
MFU 25-721	Station disquettes externe 3,5"	10/87	860.-
HDS 25-020	Disque dur de 20 MB pour BU240/30, BU240/18	S	1'800.-
FAU 2468	Processeur Intel 8087		1'090.-
GRD 25-018	Souris (RS 232-C)	10/87	350.-
STU 25-020	Streamer intégré de 20 MB	10/87	2'020.-
SIC 1945	Carte interface pour communication asynchrone		300.-
EGC KIT048	EGC support pour EGC25-004	10/87	150.-
<u>SYSTEMES D'EXPLOITATION</u>			
(Un système d'exploitation doit être commandé par PC)			
MS-DOS Version 3.2 incl. Graphic GWBASIC Interpreter			
. Révision 3.27			
. Disquette 5 1/4"			
SW-KIT102/F	MS-DOS français		210.-
SW-KIT102/I	MS-DOS italien		210.-
SW-KIT102/D	MS-DOS allemand		210.-
MS-DOS Version 3.2 incl. Graphic GWBASIC Interpreter			
. Révision 3.27			
. Disquette 3 1/2"			
SW-KIT103/E	MS-DOS anglais		210.-
SW-KIT103/F	MS-DOS français		210.-
SW-KIT103/I	MS-DOS italien		210.-
SW-KIT103/D	MS-DOS allemand	10/87	210.-

S : délai de livraison sur demande
10/87 : livraison octobre 1987

Toute modification de prix est réservée



LISTE DE PRIX PC

M280

25 septembre 1987

12 mois de garantie

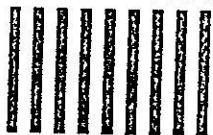
- 3 / 7 -

Code produit	Article		Frs
	<u>UNITE CENTRALE M280</u>		
	<ul style="list-style-type: none"> . Microprocesseur INTEL 16 bits : 80286 (12MHz) . Emplacement pour processeur arithmétique 80287 . Mémoire centrale de 1 MB . Interface parallèle pour imprimante (Centronics) . Interface sériele asynchrone (RS 232-C) . Bus d'extension 8/16 bits pour cartes standard du marché . Manuel d'utilisation en 5 langues 		
BU280-20	Unité centrale M280 . 1 x 1.2 MB station disquettes 5,25" . Disque dur de 20 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran *	12/87	5'943.-
BU280-22	Unité centrale M280 . 1 x 1.44 MB station disquettes 3,5" . Disque dur de 20 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran *	12/87	5'943.-
BU280-40	Unité centrale M280 . 1 x 1.2 MB station disquettes 5,25" . Disque dur de 40 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran *	12/87	6'965.-
BU280-42	Unité centrale M280 . 1 x 1.44 MB station disquettes 3,5" . Disque dur de 40 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran *	12/87	6'965.-
BU280-60	Unité centrale M280 . 1 x 1.2 MB station disquettes 5,25" . Disque dur de 60 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran *	12/87	8'326.-
BU280-62	Unité centrale M280 . 1 x 1.44 MB station disquettes 3,5" . Disque dur de 60 MB . Emplacement pour 1 support magnétique . Sans contrôleur écran *	12/87	8'326.-

* REMARQUES : L'OEC contrôleur (OEC25-002) est toujours inclus dans l'unité centrale M280. Cependant le contrôleur doit obligatoirement être commandé qu'il soit OEC (OEC25-002) ou PGC (PGC25-003).

12/87 : livraison décembre 1987

Toute modification de prix est réservée



LISTE DE PRIX PC

M280

25 septembre 1987

12 mois de garantie

- 4 / 7 -

Code produit	Article		Frs
<u>OPTIONS M280</u>			
OEC25-002	OEC contrôleur (EGA compatible)	12/87	790.-
PGC25-003	PGC contrôleur (contrôleur positif)	12/87	798.-
DSM25-212A	Ecran monochrome ambre de 12"	12/87	590.-
DSM25-212G	Ecran monochrome vert de 12"	12/87	590.-
DSM25-214E	Ecran couleur de 14"	12/87	700.-
DSM2512P	Ecran monochrome positif de 12"	12/87	990.-
ANK 25-101	Clavier US-ASCII, protocole XT, AT	12/87	420.-
ANK 25-102	Clavier VSM, protocole XT, AT	12/87	420.-
MFD 2836	Station disquettes de 360 KB (5,25") intégrée	12/87	490.-
MFD 2811	Station disquettes de 1,2 MB (5,25") intégrée	12/87	780.-
MFD 25-814	Station disquettes de 1,44 MB (3,5") intégrée	12/87	380.-
GRD 25-018	Souris (RS-232)	12/87	350.-
MAC 2887	Processeur Intel 80287	12/87	780.-
STC 2821	Streamer intégré de 20 MB	12/87	1'520.-
STU 25-040	Streamer intégré de 40 MB	12/87	1'840.-
STU 25-060	Streamer intégré de 60 MB	12/87	2'450.-
SIC 2832	Carte interface multiporte RS 232 C	12/87	1'250.-
EXM 2853	Augmentation mémoire de 512 KB (chips)	12/87	190.-
MEM 2852	Plaque mémoire de 512 KB (ext. jusqu'à 2 MB) (maximum 3 cartes)	12/87	970.-
EGC KIT048	EGC support pour EGC25-004	12/87	150.-
<u>SYSTEMES D'EXPLOITATION</u>			
(Un système d'exploitation doit être commandé par PC)			
MS-DOS Version 3.2 incl. Graphic GWBASIC Interpreter . Révision 3.27, ne supporte que les disquettes 5,25" . Disquette 5 1/4"			
SW-KIT102/F	MS-DOS français		210.-
SW-KIT102/I	MS-DOS italien		210.-
SW-KIT102/D	MS-DOS allemand		210.-
MS-DOS Version 3.2 incl. Graphic GWBASIC Interpreter . Révision 4.0, ne supporte que les disquettes 1,44 MB . Disquette 3 1/2"			
SW-KIT105/E	MS-DOS anglais	12/87	210.-
SW-KIT105/F	MS-DOS français	88	210.-
SW-KIT105/I	MS-DOS italien	88	210.-
SW-KIT105/D	MS-DOS allemand	88	210.-

12/87 : livraison décembre 1987

88 : livraison 1988

Toute modification de prix est réservée