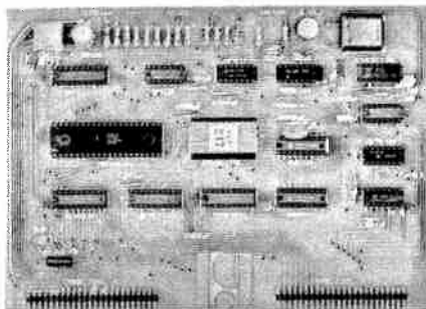


SCHEDE E SISTEMI DIDATTICI

STUDIO LG

Salita S. Maria della Sanità, 68-1,
16122 Genova, Tel. 010/893692

LX-380



CPU: Z80 - 8 bit

RAM utente: 1 Kbyte

Firmware: 1 Kbyte monitor su EPROM interfaccia tastiera

Tastiera: esadecimale a 16 + 2 tasti di funzione

Visualizzazione: 8 cifre con display a LED, 7 segmenti

Espandibilità: LX-385 interfaccia per cassette magnetiche di tipo stereo 7 per due registratori. Sistema di Tx/Rx Dati KC STANDARD con velocità di 300/600/1200 baud con auto-taratura LX-386

espansione di memoria RAM STATICA DA 8 K BYTE. Possibilità di batteria a Tampone LX-386 TASTIERA ALFANUMERICA con 59 tasti LX-388

controller Video di tipo hobbystico con set alfanumerici di 16 linee per 32 caratteri, invertito o normale. Possibilità di semigrafico con risoluzione di 64 x 48 punti. Uscite del segnale video composto sia monitor sia su televisore (can. B) LX-389

Interfaccia con due porte I/O parallelo + OUTPUT per stampante parallelo (CENTRONICS) Monitor a fosfori verdi o bianchi 12". Mobile

per microcomputer LX-380 contenente MONITOR 12". Tastiera e 1 drive mini floppy

Prezzi: LX-380 L. 200.400 + IVA
LX-385 (in Kit) L. 90.000 + IVA
LX-386 (in Kit) L. 110.000 + IVA
LX-387 (in Kit) L. 105.000 + IVA
LX-388 (in Kit) (compreso interprete BASIC) L. 190.000 + IVA
LX-389 (in Kit) L. 49.000 + IVA

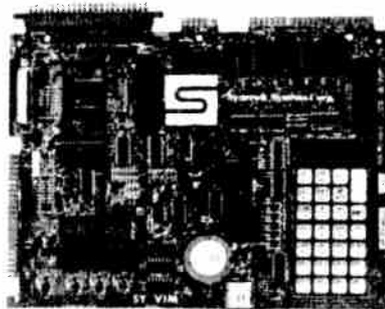
SYNERTEK SYSTEM CORPORATION

Colorado Drive, 3050 - Santa Clara CA (USA)

COMPREL S.r.l.

Viale Romagna, 1
20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel. 02/6120641

SYM-1



CPU: 6502 - 8 bit

RAM utente: 1 Kbyte (espandibile a 4 Kbyte)

Firmware: monitor da 4 Kbyte su ROM (espandibile a 28 Kbyte)

Tastiera: esadecimale con 28 tasti a doppia funzione

Visualizzazione: 6 cifre con display a LED, 7 segmenti

I/O: interfaccia per registratore a cassetta, interfaccia per telescrivente, interfaccia per scheda terminale, interfaccia RS-232, 16

linee di I/O bidirezionali, 4 linee I/O bufferate, segnalatore acustico

Linguaggi: si può aggiungere su ROM un Assembler editor ed un BASIC da 8 Kbyte

Espandibilità: 4 zoccoli di espansione ROM ed EPROM fino a 28 Kbyte, zoccoli di espansione fino a 4 Kbyte di RAM. Possibilità di espansione su scheda fino a 50 linee di I/O

Note: 5 timer programmabili. Compatibilità hardware con KIM-1 della MOS Technology

Prezzo: SYM-1 L. 320.000 + IVA

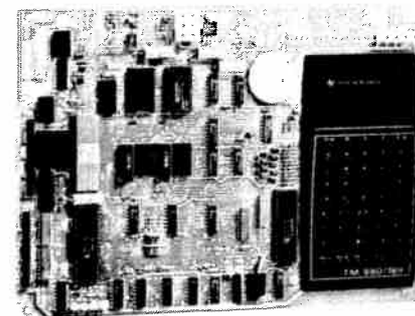
Prezzi linguaggi: Assembler da 8 Kbyte L. 130.000 + IVA
BASIC da 8 Kbyte L. 130.000 + IVA

TEXAS INSTRUMENTS Inc.

Computer System Division P.O. Box 2909 Austin, TX 78769 (USA)

TEXAS INSTRUMENTS SEMICONDUCTORI ITALIA S.p.A.
Cittaducale (RI)
Tel. 0746/69021

TM 990/189 M



CPU: TMS 9980 - 16 bit

RAM utente: 1Kbyte (espandibile su scheda fino a 2Kbyte)

Firmware: monitor Assembler da 4 Kbyte su EPROM (espandibilità su scheda a 6Kbyte (EPROM))

Prezzo: L. 415.000 + IVA