

STVARNO KAZALO

FD 72 XX	LD (IV+dis), D	FD CB XX 6E	BIT 5, (IV+dis)	16-bitna aritmetika 56-59	glavni program 106
FD 73 XX	LD (IV+dis), E	FD CB XX 76	BIT 6, (IV+dis)	- in učinek na zastavice 59	HALT 77
FD 74 XX	LD (IV+dis), H	FD CB XX 7E	BIT 7, (IV+dis)	8-bitna aritmetika 51-55	heksadecimalni zapis 19
FD 75 XX	LD (IV+dis), L	FD CB XX 86	RES 0, (IV+dis)	ADD 53, 58	IM 99
FD 77 XX	LD (IV+dis), A	FD CB XX 8E	RES 1, (IV+dis)	ADD 51, 56	IN 101
FD 7E XX	LD A, (IV+dis)	FD CB XX 96	RES 2, (IV+dis)	algoritem 104	INC 47-49
FD 86 XX	ADD A, (IV+dis)	FD CB XX 9E	RES 3, (IV+dis)	AND 66	IND 103
FD 8E XX	ADC A, (IV+dis)	FD CB XX A6	RES 4, (IV+dis)	ASCII kod 123	indeksni register 26
FD 96 XX	SUB (IV+dis)	FD CB XX AE	RES 5, (IV+dis)	assembler 13	INDR 103
FD 9E XX	SBC A, (IV+dis)	FD CB XX B6	RES 6, (IV+dis)	binarni zapis 19	INI 103
FD A6 XX	AND A, (IV+dis)	FD CB XX BE	RES 7, (IV+dis)	bit 19	INIR 103
FD AE XX	XOR (IV+dis)	FD CB XX C6	SET 0, (IV+dis)	BIT 93	JP 71
FD B6 XX	OR (IV+dis)	FD CB XX CE	SET 1, (IV+dis)	branje s tipkovnice 121	JP cc 71
FD BE XX	CP (IV+dis)	FD CB XX D6	SET 2, (IV+dis)	byte 19	JR 73
FD CB XX 06	RRC (IV+dis)	FD CB XX DE	SET 3, (IV+dis)	CALL 79	JR cc 74
FD CB XX 0E	RRC (IV+dis)	FD CB XX E6	SET 4, (IV+dis)	CALL cc 81	kazalec sklada 63
FD CB XX 16	RL (IV+dis)	FD CB XX EE	SET 5, (IV+dis)	CCF 45	klic podprograma 79
FD CB XX 1E	RR (IV+dis)	FD CB XX F6	SET 6, (IV+dis)	centralni procesor 14	knjižnica podprogramov 79
FD CB XX 26	SRA (IV+dis)	FD CB XX FE	SET 7, (IV+dis)	CP 54	kodiranje 106
FD CB XX 2E	SRA (IV+dis)	FD E1	POP IV	CPD 87	krajšave (mnemonike) 13
FD CB XX 3E	SRL (IV+dis)	FD E3	EX (SP), IV	CPDR 87	kratki skoki 73-74
FD CB XX 46	BIT 0, (IV+dis)	FD E5	PUSH IV	CPI 84	LD 31-37, 38-42, 63
FD CB XX 4E	BIT 1, (IV+dis)	FD E9	JP (IV)	CPIR 86	LDD 87
FD CB XX 56	BIT 2, (IV+dis)	FD F9	LD SP, IV	CPL 68	LDDR 87
FD CB XX 5E	BIT 3, (IV+dis)	FE XX	CP n	DEC 49-50	LDI 87
FD CB XX 66	BIT 4, (IV+dis)	FF	RST 38	DEFB 111	LDIR 87

Opomba: Pri sprotnem indeksnem naslavljanju sledi kodu ukaza najprej odmik in nato število.

DUNZ 76	dolgi skoki 71-73	maskiranje 66
določanje naslovov 38	dvojiški zapis 19	MEMBOT 133
EI 99	EX 63, 90	menjava registrov 90-92
EXX 90	funkcijaUSR 29	nacrtovanje programa 104, 135
		nadzorni program 12, 28
		naključni pomnilnik (RAM) 33
		naslavljanje 31-35
		negativna števila 22