

ZX Spectrum 128

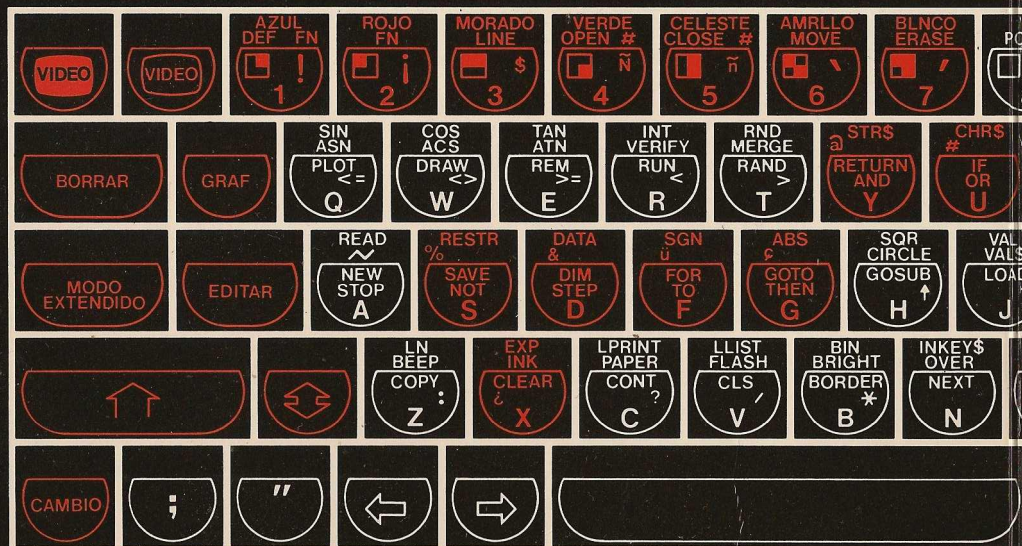
El nuevo modelo de Sinclair,
Spectrum 128,
está basado en el popular Spectrum+.
Entre sus características más
importantes caben destacar sus
128K de memoria, la incorporación de
un teclado numérico independiente y la
disponibilidad de caracteres castellanos.

El Teclado – Relación entre los modelos

ZX Spectrum +



ZX Spectrum 128



ZX Spectrum + y ZX Spectrum 128



Mensajes De Error

Los mensajes de error alojados en ROM son los siguientes:

CODIGO ERROR	MENSAJE	CODIGO ERROR	MENSAJE
0	"OK" "OK"	I	"FOR without NEXT" "FOR SIN NEXT"
1	"NEXT without FOR" "NEXT SIN FOR"	J	"Invalid I/O device" "DISPOSITIVO E/S ERRONEO"
2	"Variable not found" "VARIABLE INDEFINIDA"	K	"Invalid colour" "COLOR INVALIDO"
3	"Subscript wrong" "INDICE ERRONEO"	L	"BREAK into program" "BREAK EN PROGRAMA"
4	"Out of memory" "SIN MEMORIA"	M	"RAMTOP no good" "RAMTOP MALA"
5	"Out of screen" "FUERA DE PANTALLA"	N	"Statement lost" "SENTENCIA PERDIDA"
6	"Number too big" "NUMERO MUY ALTO"	O	"Invalid stream" "CORRIENTE INVALIDA"
7	"RETURN without GOSUB" "RETURN SIN GOSUB"	P	"FN without DEF" "FN SIN DEF"
8	"End of file" "FIN DE FICHERO"	Q	"Parameter error" "PARAMETRO ERRONEO"
9	"STOP statement" "SENTENCIA STOP"	R	"Tape loading error" "ERROR DE CARGA"
A	"Invalid argument" "ARGUMENTO ERRONEO"	MENSAJES DE CASSETTE	
B	"Integer out of range" "ENTERO FUERA DE RANGO"	"Start tape, then press any key" "PREPARE LA CINTA Y PULSE ENTER"	
C	"Nonsense in BASIC" "NO EXISTE EN BASIC"	"Program:" "PROGRAMA:"	
D	"BREAK - CONT repeats" "BREAK/CONT SIGUE"	"Number array:" "MATRIZ NUM.:"	
E	"Out of DATA" "FALTAN DATOS"	"Character array:" "MATRIZ CARACT.:"	
F	"Invalid file name" "NOMBRE/FICHERO ERRONEO"	"Bytes:" "BYTES:"	
G	"No room for line" "NO HAY SITIO"	MENSAJE SCROLL?	
H	"STOP in INPUT" "STOP EN INPUT"	Scroll? ¿SIGO?	