

Sondertasten

Folgende Tasten bzw Tastenkombinationen werden im picoIO verarbeitet und lösen spezielle Funktionen aus. Bei Shift und Strg wird zwischen linker und rechter Taste unterschieden.

Reset

LStrg + Alt + Entf Z80 – Reset

Betriebssystem-Varianten

LStrg + Alt + F1 Monitor 1: Ur – AC1 V3.1 und picoAC1 Erweiterung
LStrg + Alt + F2 Monitor 2: Ur – AC1 V3.1 und Minibasic (das Original)
LStrg + Alt + F3 Monitor 3: SCCH V1088
LStrg + Alt + F4 Monitor 4: SCCH V11

Zeichengeneratoren

Alt + F5 AC1 – 6 x 8 Pixel (das Original)
Alt + F6 AC1 – 9 x12 Pixel
Alt + F7 AC1 – 10 x14 Pixel
Alt + F8 frei
AltGr + F5 SCCH - 6x 8 Pixel
AltGr + F6 SCCH - 9x12 Pixel
AltGr + F7 SCCH – 10x14 Pixel
AltGr + F8 frei

Z80 – Taktfrequenz

Alt + F9 2MHz
Alt + F10 4MHz
Alt + F11 6MHz
Alt + F12 8MHz

Print to File

LStrg + Alt + P Druckdatei initialisieren / abschließen

Lock-Tasten, alternierend

Capslock Umschaltung A-Z (Ä, Ö, Ü) <--> a-z (ä, ö, ü)
Scrolllock Tastaturausgabe - Dauer bzw Einzelimpuls (aktiv)
Numlock frei

Hilfsfunktionen

LStrg + Capslock virtuelle Scrolllock-Funktion f. Tastaturen ohne Scrolllock-Taste
LStrg + LWin + ? Speichern der aktuell verwendeten Scancode-Tabelle auf SD-Karte
LShift + LWin + ... Anzeige des von der jeweiligen Taste erzeugten Scancodes in der
 Statuszeile (2-stellig hex), nur: 01h .. 67h