

OK1KRQ JN69UN

- Pokud tučňák zmizí na CEDovo ntb, zkus **CTRL+F1**, na ostatních zkus **ALT+F7**
- Po příchodu na pracoviště stiskni **ALT+O** a zapiš svou značku.
- Jsi-li RUN, vyber Menu->Edit->Force RUN mode. Je třeba zopakovat při restartu S&P atd.
- Zkontroluj/nastav frekvenci pro skedy **Alt+F**
- QSO zadávej např: 9A4VM<enter>, 59001 JN85FS<enter>, zkontroluj správnost, <enter>
- Packet se spouští příkazy v okně Shell: **CONV**, **KST**, **DXI**. Přerušení **Ctrl+V**, pak **C**
- Objeví-li se vlevo od značky „QRV on ...“, domluv na dané pásmo skeda! Pásma:

C	E	G	H	K
144M	432M	1.3G	2.3G	10G

TAB: zaklíčuje/odklíčuje SSB, CW okno
F3: smaže rozdělané spojení a vstupní řádku
šipka nahoru: aktivuje okno
ESC: aktivuje vstupní řádku, vypne výzvu
F5..F8, F11, F12: výzvy
F9, F10: menu
F4: další okno
ALT+číslo: přepnutí do konkrétního okna
CTRL+Y: smaže vstupní řádku
ALT+Y: smaže rozdělané spojení

Alt+C: prohodí nabídnuté volačky
Alt+D: potvrdí nabídnutou volačku
Alt+V: prohodí nabídnuté lokátory
Alt+X: potvrdí nabídnutý lokátor

Alt+M: mód CW/SSB

Alt+U: přidá spojení mezi nedokončená

Alt+S: pošle sked na jiné pásmo

Alt+B, band: změni pásmo

Alt+F: nastaví preferované QRG pro skedy

Alt+G: S&P: žádost o spojení, storno

RUN: potvrzení pro S&P

Alt+O: změna operátora

Alt+R: ovládání rotátoru

Ctrl+L: překreslí obrazovku

F2: uloží spojení (ukládá se automaticky)

Alt+H: historie vstupní řádky

Alt+P, N: předchozí/následující u vstupní řádky

Ctrl+V: zadání speciálního znaku ve vstupní řádce okna (např. **Ctrl+V, C** rozpojí packet)

[.]: horizontální posun obsahu okna

Ctrl+P: grafická polární mapa, pouze v X11

Grafická mapa:

TAB: zaklíčuje/odklíčuje

ESC: odklíčuje

(Shift +) šipky: pohyb mapy

c: vycentruje mapu do QTH

q: zavře okno

r: překreslí mapu

+, -: přiblíží/oddálí mapu

F1: uloží mapu jako bitmapu PNG nebo BMP

F5-F8, F11, F12: výzvy

Zobrazení:

b : hranice států a moří	o : spojení
f : fullscreen	s : azimuty, vzdálenosti
g : zisk podle azimutu	t : rotátory
k : dělané čtverce	v : QRV stanice
l : čáry kespojení	w : čtverce
n : názvy čtverců	

DB0KI 114km 295°, OK0EA 186km 49°, OK0EL 180km 46°, OK0EW 103km 340°