

## Polecenia klastra **dxc.ve7cc.net**

Ogłosić Wyślij ogłoszenie do lokalnych UŻYTKOWNIKÓW. (AN <Wiadomość tekstowa>)

ANnounce /Full Wyślij ogłoszenie do wszystkich węzłów i UŻYTKOWNIKÓW. (AN /F <Wiadomość tekstowa>)

PA Odłącz od węzła. (BYE) lub (B)

DX Wyślij spot DX. (DX <Znak wywoławczy> <Częstotliwość> lub DX<Częstotliwość> <Znak wywoławczy>)

DXTest Zwraca tylko do USER. (DXT P5NOW 14006.06) Dobry do testowania RES 1 i RES 2

DIR Pokazuje wiadomości e-mail w węźle

DIR/BULLETIN Pokazuje wiadomości e-mail do WSZYSTKICH, BIULETYNÓW i czegokolwiek, co nie jest połączeniem

DIR/NEW Wyświetla tylko wiadomości e-mail, których nie widziałeś od czasu ostatniego DIR

DIR/OWN Pokazuje tylko wiadomości e-mail, w tym wiadomości do WSZYSTKICH i tych, które wysłałeś

DIR/SUBJECT Pokazuje wiadomości e-mail z wprowadzonym tematem. (DIR/SUBJECT ARL)

Kasować Usuń wiadomości e-mail. (DEL (Msg #) (DEL 1-99) Usuwa wiadomości od 1 do 99

Zabić Usuń wiadomości e-mail. (K (Msg #) (K 1-99) Usuwa wiadomości od 1 do 99

Lista Pokazuje wiadomości e-mail w węźle

Lista /NOWOŚĆ Wyświetla tylko wiadomości e-mail, których nie widziałeś od czasu ostatniego DIR lub L.

Lista /WŁASNE Pokazuje tylko wiadomości e-mail, w tym wiadomości do WSZYSTKICH i tych, które wysłałeś

PORZUCIĆ Odłącz od węzła

CZYTAĆ Czytaj pocztę klastra. (CZYTAJ <Wiadomość nr>) Patrz Poczta Wyślij /Odbierz poniżej

Odpowiadać Odpowiedz bez numeru po odpowiedziach na ostatnią przeczytaną wiadomość e-mail. Odpowiedz <#> odpowiada na wiadomość z podanym numerem. Odpowiedz /Usuń odpowiedzi na wiadomość i usuwa ją. Odpowiedz /DElete /RR odpowiada na wiadomość, usuwa wiadomość i otrzymuje potwierdzenie odbioru. REply /RR odpowiada na wiadomość i otrzymuje potwierdzenie odbioru.

WYŚLAĆ (WYŚLIJ <Znak wywoławczy>) Wysyła pocztę do tego znaku wywoławczego.

WYŚLIJ <LOKALNIE>, aby po prostu wysłać wiadomość do UŻYTKOWNIKÓW węzła lokalnego. SEND <ALL>, SEND <FORSALE> i SEND <DXNEWS> zostaną przekazane do wszystkich węzłów dla wszystkich UŻYTKOWNIKÓW.

SET/ANN Włącz ogłoszenia

SET/BEACON Włącz punkty nawigacyjne. Są to miejsca kończące się na „/B” lub „/BCN”

SET/BEEP Włącz sygnał dźwiękowy dla miejscDXi ogłoszeń

SET/BOB Włącz dolne miejsca pasma DX

SET/DX Włącz ogłoszenia dodatkowe DX

SET/DXCQ Włącz strefę CQ w informacjachDXdla miejsc DX

SET/DXITU Włącz strefę ITU w informacjachDXdla spotów DX

SET/DXS Włącz stan USA /prowincję lub kraj w informacjachDXdla spotów DX

SET/USSTATE Włącz obserwator stanu USA lub prowincji kanadyjskiej w informacjachDXdla spotów DX

SET/FILTER Zobacz Filtrowanie pasm i trybów poniżej

ZESTAW /SIATKA WłączaDXGrid, włącza strefę CQ, strefę ITU i stan USA

USTAWIĆ W DOMU Poinformuj klaster o swoim węźle macierzystym. (SET/HOME <Node Call>) Jeśli normalnie łączysz się z K8SMC, będzie to (SET/HOME K8SMC)

USTAW POŁOŻENIE Ustaw swoją lokalizację (lat /lon) swojej stacji. (ZESTAW /LOKALIZACJA 42 17 N 84 21 W)

SET/LOGIN Informuje klaster, aby wysłał USER łączy i rozłącza się.

SET/NAME Ustaw swoje imię (SET/NAME <Imię>)

SET/NOANN Wyłącz ogłoszenia.  
ZESTAW /NOBEACON Wyłącz punkty nawigacyjne. Są to miejsca kończące się na „/B” lub „/BCN”  
SET/NOBEEP Wyłącz sygnał dźwiękowy dla miejscDXi ogłoszeń .  
SET/NOBOB Wyłącz dolne miejsca pasma DX.  
SET/NOCQ Wyłącz strefę CQ w ogłoszeniach dodatkowych.  
SET/NODX Wyłącz ogłoszenia spot DX.  
SET/NODXCQ Wyłącz strefę CQ w informacjachDXdla miejsc DX  
SET/NODXITU Wyłącz strefę ITU w informacjachDXdla miejsc DX  
SET/NODXS Wyłącz stan USA /prowincję lub kraj w informacjachDXdla spotów DX  
USTAW /NOUSSTATE Wyłącz opcję Spotter stanu USA lub prowincji Kanady w informacjachDXdla spotów DX  
SET/NOGRID Wyłącz siatkiDXw ogłoszeniach dodatkowych  
SET/NOITU Wyłącz strefę ITU w ogłoszeniach dodatkowych  
ZESTAW /NOLOGIN Zatrzymuje wysyłanie przez klaster USER łączy się i rozłącza  
SET/NOOWN Wyłącz spimmer dla własnego połączenia  
SET/NOSELF Wyłącz własne spoty przez innych użytkowników  
SET/NOSKIMMER Wyłącz spieniacze  
SET/NOTALK Wyłącz wyświetlanie wiadomości rozmów  
SET/NOWCY Wyłącz wyświetlanie spacji WCY  
SET/NOWWV Wyłącz wyświetlanie spotów WWV  
SET/NOWX Wyłącz wyświetlanie komunikatów pogodowych  
ZESTAW /WŁASNY Włącz spimery dla własnego połączenia  
ZESTAW /NOLOGIN Zatrzymuje wysyłanie przez klaster USER łączy się i rozłącza  
SET/QRA Wprowadź swój kwadrat siatki. (SET/QRA EN72)  
SET/QTH Ustaw swoje miasto i stan. (SET/QTH <Miasto, państwo>)DX<Miasto, kraj>  
SET/RES 1 Informuje CC-Cluster o 1 zaokrągleniu dziesiętnym w punktach DX  
SET/RES 2 Informuje CC-Cluster, aby dał ci 2 zaokrąglenia dziesiętne w punktach DX  
SET/SELF Włącz własne spoty przez innych użytkowników  
SET/SKIMMER Włącz spieniacze  
ZESTAW /ROZMOWA Włącz wyświetlanie wiadomości rozmów  
SET/USSTATE Włącza stan USA, włącza strefę CQ,DXGrid i strefę ITU  
ZESTAW /WCY Włącz wyświetlanie spacji WCY  
ZESTAW /SZEROKOŚĆ Ustawia szerokość linii dla miejsc DX, zwykle jest to 80 znaków. W zależności od programu rejestrującego możesz użyć dowolnego od 45 do 130 znaków, SET/WIDTH XX, gdzie XX to liczba znaków.  
SET/WWV Włącz wyświetlanie spotów WWV  
SET/WX Włącz wyświetlanie komunikatów pogodowych  
SHOW/CL Informacje o węzle i czas przestoju CCC Patrz SH/VERSION  
SHOW/CONF Wyświetla węzły i znaki wywoławcze UŻYTKOWNIKÓW, tylko węzły nazywane LOKALNIE przez Sysop.  
SHOW/DX Pokazuje ostatnie 30 miejsc  
SHOW/DX<Zadzwoń> Pokazuje ostatnie 30 miejsc dla tego połączenia  
SHOW/DX/<numer> Pokazuje tę liczbę miejsc. SH/DX/100  
SHOW/DX<Pasma> Pokazuje miejsca w tym zespole. SH/DX20 na 20 metrów  
SHOW/DX/<Częstotliwość> Pokazuje miejsca według zakresu częstotliwości. Składnia = SH/DX7020-7130  
SHOW/DX<prefiks \*> Pokazuje wszystkie miejsca dla kraju, standardowy prefiks nie jest konieczny, gwiazdka jest wymagana  
SHOW/DX'rtty' Pokazuje miejsca, w których znajduje się pole komentarza (rtty)  
SHOW/DXBY <wywołanie> Pokazuje miejsca, w których spotter = Call  
SHOW/FDX Wyświetla spoty sformatowane w czasie rzeczywistym.

SHOW/FILTRUJ Pokazuje, jak masz ustawione filtry.  
 SHOW/GŁOWICA <Zadzwoń> Pokazuje kurs - odległość i kierunek połączenia.  
 SHOW/MYANN Wyświetla 5 ostatnich ogłoszeń dozwolonych przez ustawienia filtra.  
 SHOW/MYDX Pokazuje 30 ostatnich miejsc dozwolonych przez ustawienia filtra  
 SHOW/MYDX <Zadzwoń> Pokazuje 30 ostatnich miejsc dla połączenia dozwolonego przez ustawienia filtra.  
 SHOW/MYDX /<numer> Pokazuje liczbę miejsc dozwoloną przez filtr. SH/MYDX /100  
 SHOW/MYDX <Pasma> Pokazuje miejsca w tym paśmie dozwolone w ustawieniach filtra.  
 SH/MYDX 20 na 20 metrów  
 SHOW/MYFDX Pokazuje 30 ostatnich miejsc dozwolonych przez ustawienia filtra.  
 SHOW/MYWX Wyświetla 5 ostatnich komunikatów pogodowych dozwolonych przez ustawienia filtra.  
 SHOW/RES Pokazuje liczbę cyfr po przecinku dla częstotliwości  
 SHOWustawienia Wyświetla informacje o węźle dla twojego połączenia i sposobie konfiguracji.  
 SHOW/STACJA Pokazuje informacje o węźle dla stacji. (SH/STA <Znak wywoławczy>)  
 SHOW/SŁOŃCE Pokazuje lokalne wschody i zachody słońca. (SH/SUN <Prefiks.) Dla tego kraju  
 Czas na przedstawienie Pokazuje czas GMT.  
 SHOW/CZAS <Zadzwoń> Pokazuje czas lokalny dla połączenia.  
 SHOW/USDB Pokazuje stan /prowincję dla połączeń US /VE. (SH/USDB <Znak wywoławczy>)  
 SHOW/UŻYTKOWNICY Wyświetla znaki wywoławcze wszystkich osób podłączonych do węzła lokalnego.  
 SHOW/WERSJA Pokazuje wersje CCC i Winsock oraz Winsock Uptime dla połączeń.  
 SHOW/SZEROKOŚĆ Pokazuje długość punktu DX. Zwykle 80 znaków.  
 SHOW/WWV Pokazuje informacje o WWV, (SH/WWV) daje ostatnie 5 (SH/WWV /99) daje ostatnie 99  
 SHOW/WCY Pokazuje ostatnie 5 DK0WCY, podobnie jak WWV  
 Rozmowa Wyślij wiadomość do rozmowy do kogoś w węźle. (T <Znak wywoławczy> <Wiadomość>)  
 NIEOPRAWNY/Tego polecenia można użyć zamiast SET/NO, Compatibility for DX-Spider USERS  
 WHO To polecenie zwróci listę połączeń w kolejności alfabetycznej. Pozycje to: Zadzwoń  
 Nazwa użytkownika /węzła IP /AGW  
 WX Polecenie „WX” wyśle lokalną informację o pogodzie. (WX Sunny and Warm)

#### Najczęściej używane polecenia filtrów

Ustawienia filtra: Ręczne filtrowanie ustawień może być czasochłonne i czasem trudne do zrozumienia. Naprawdę uważam, że najlepszym sposobem jest pobranie darmowego programu CC-USER VE7CC pod adresem : <http://ve7cc.net> i użycie go do wykonania ustawień.  
 Filtry są w większości domyślnie wyłączone, ale jedno proste ustawienie powiedzmy, że ktoś w USA lub Kanadzie, który jest szczęśliwy, widząc spoty tylko z USA i Kanady, może zrobić szybkie ustawienie: SET/FILTER K, VE /PASS  
 SH/FILTER Wyświetla wszystkie ustawienia filtrów USER  
 SH/FILTER <aaa> SHOWustawienia dla konkretnego filtra, <aaa> = nazwa filtra.  
 SH/FILTER DOC = Kraj pochodzenia DX  
 SH/FILTER DOS = Stan pochodzenia DX  
 SH/FILTER AOC = Ogłaszanie kraju pochodzenia  
 SH/FILTER AOS = Ogłaszanie stanu pochodzenia  
 SH/FILTER WOC = Kraj pochodzenia pogody  
 SH/FILTER WOS = Stan pochodzenia pogody  
 SH/FILTER DXCTY =DXspot CounTrY  
 SH/FILTER DXSTATE =DXspot STATE

ZESTAW /NOFILTER    Resetuje wszystkie filtry do domyślnych. Jeśli podejrzewasz, że wprowadziłeś nieprawidłowe polecenie lub polecenia filtra, zresetuj i zacznij od nowa.

SET/FILTER <aaa> /OFF    Wyłącz określony filtr. <aaa> = nazwa filtra (patrz SH/FILTER <aaa>)

SET/FILTER K, VE /PASS    Byłoby to najczęstsze ustawienie filtra, na przykład ktoś w Stanach Zjednoczonych lub Kanadzie, aby ustawić tak, aby wyświetlać tylko miejsca, które pochodzą z USA lub Kanady.

SET/FILTER <aaa> /<p /r> <bbb>    Ustaw określony filtr.

<aaa> = nazwa filtra (patrz SH/FILTER <aaa>

<p /r> = PASS lub REJECT

<bbb> = Kraj lub stan

Przykład nr 1: SET/FILTER DOC /PASS EA, OH, G Ustawiłoby to twój filtr aby przekazywać spoty pochodzące tylko z Hiszpanii, Finlandii i Anglii

Przykład 2: USTAW /FILTR DXCTY /PASS F, OH Ustawiłoby to filtr przepuszczający spoty tylko dla Francji i Finlandii.

Filtrowanie w trybieDXBand    Filtr DXBM ma wiele odmian dla twoich ustawień, domyślnie odbiera wszystkie plamyDXdla wszystkich trybów od 160 do 10 metrów, (patrz Filtrowanie pasma i trybu poniżej).

#### Filtrowanie pasm i trybów

Możesz dostosować spotyDXz CC Cluster tylko do pasm i trybów, które Cię interesują.

Domyślnym ustawieniem dla nowych użytkowników jest odbieranie wszystkich punktówDXod 160 do 10 metrów we wszystkich trybach.

Aby zresetować filtr pasma /trybu, aby przejść wszystko, wpisz „SET/FILTER DXBM /OFF”.

Aby wyświetlić bieżące ustawienia, wpisz „SH/FILTER DXBM”.

Możesz zmienić dowolne pasmo lub pasmo /tryb

Możesz ustawić pasmo lub pasmo /tryb tak, aby pasowało lub odrzucało.

Możesz dodawać elementy pojedynczo lub wszystkie naraz.

Na przykład:

Aby dodać 6 metrów, wpisz „SET/FILTER DXBM /PASS 6”.

Aby usunąć 80 i 40 metrów CW, wpisz „SET/FILTER DXBM /REJECT 80-CW, 40-CW”

Chociaż pasmo /tryb ma nazwę „trybu”, nie oznacza to, że gdy wybierzesz 40-RTTY, wybierzesz tylko spoty RTTY. To tak naprawdę oznacza, że wybierasz zakres częstotliwości w poniższej tabeli, która odpowiada tej nazwie. W tym przypadku 7040-7100. Rzeczywistym trybem może być cokolwiek. Jedyne, co wybrałeś, to zakres częstotliwości.

Częstotliwości DXBM pasmowy	Tryb pasmowy		Niska	Wysoki	Tryb pasmowy		Niska	Wysoki	Tryb
	Niska	Wysoki			Niska	Wysoki			
160-CW	1800	1850		160-SSB	1850	2000			
80-CW	3500	3580	80-RTTY	3580	3700	80-SSB	3700	4000	
			60-SSB	5260	5405				
40-CW	7000	7040	40-RTTY	7040	7100	40-SSB	7100	7300	
30-CW	10100	10130	30-RTTY	10130	10150				
20-CW	14000	14070	20-RTTY	14070	14150	20-SSB	14150	14350	
17-CW	18068	18100	17-RTTY	18100	18110	17-SSB	18110	18168	
15-CW	21000	21070	15-RTTY	21070	21200	15-SSB	21200	21450	
12-CW	24890	24920	12-RTTY	24920	24930	12-SSB	24930	24990	
10-CW	28000	28070	10-RTTY	28070	28300	10-SSB	28300	29700	

6-CW	50000	50080	6-SSB	50080	50500	6-FM	50500	54000
			4-MTR	70000	70650			
2-CW	144000	144100	2-SSB	144100	144500	2-FM	144500	148000
1-CW	220000	221000	1-SSB	222000	224000	1-FM	221000	222000
			MW-MW	500000	47000000			

Komendy CC-Cluster tylko dla Sysops (nie będą działać dla UŻYTKOWNIKÓW)

Wyczyść /Poczta X X to liczba miesięcy wiadomości e-mail, które chcesz przechowywać.

Przebuduj /msgdir Przenumeruj wiadomości e-mail od numeru 1.

SET/GRID <call> <grid> Jeśli połączenie znajduje się już w bazie danych, najpierw musisz je usunąć.

SET/NOGRID <wywołanie> Aby usunąć połączenie z bazy danych, którą chcesz zaktualizować.