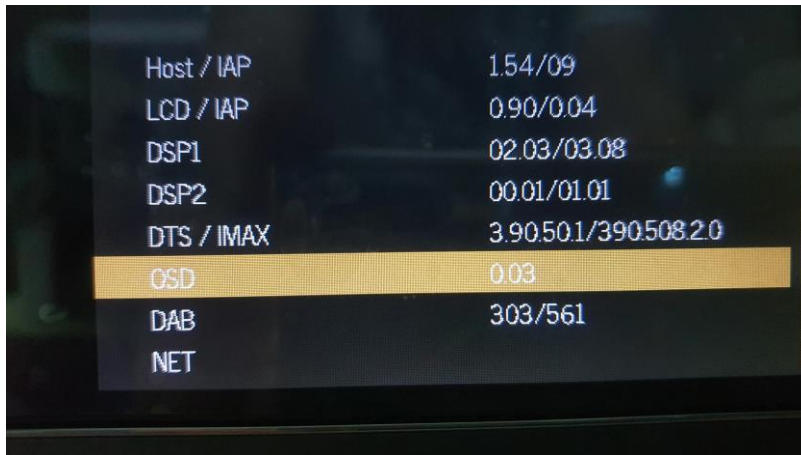


PROCEDURA RECOVERY NET

dla amplitunerów serii HDA z zablokowanym Avatarem (sekcją streamingu) – w sekcji Menu rozrzużonego brak wersji oprogramowania dla NET



1. Pierwszym krokiem jest zainstalowanie wersji Beta Host AVRx0_System0v0923T1(20).fw należy ją rozpakować na pulpit komputera a później na czystą pamięć USB o małej pojemności sformatowaną do FAT32 i włożyć ją do portu USB w amplitunerze Port ten jest zlokalizowany na tylnym panelu obok gniazda internetowego.

2. Włącz amplituner I poczekaj około 1 minuty, następnie wciśnij INFO + DISPLAY by rozpocząć aktualizację. Aktualizacja zajmie około 20 minut. Po zakończeniu należy wcisnąć OK by zresetować urządzenie.

Po przeprowadzeniu tej aktualizacji możemy rozpocząć procedurę Net recovery.

3. Wyjmij z gniazda USB amplitunera pamięć USB I ponownie sformatuj ją do FAT32 I wgraj z ostatniej wersji oprogramowania tylko I wyłącznie plik image.swu (należy go również wpieryw rozpakować na pulpit a potem przenieść na USB). Na pamięci USB ma to być jedyny plik

4. Ponownie włóż pamięć USB do gniazda USB w amplitunerze, włącz amplituner I odczekaj 1 minutę

Używając pilota skierowanego w stronę amplitunera należy wcisnąć sekwencję :

BD - AMP - 2 - 7 - 3 - 8

Prawidłowe wpisanie sekwencji wywoła komunikat na amplitunerze “AVATAR RECOVERY MODE”

Procedura ta zajmie około 5

po zakończeniu procedury należy ponownie włączyć amplituner i wywołać menu rozszerzona gdzie należy sprawdzić czy pojawiła się wersja oprogramowania dla sekcji NET

5. Teraz należy reinstalować sekcję HOST 1.54 według punktu 1 i 2