

Ferguson DF 9000 PVR

17.05.2007.

Odbiornik satelitarny Semi-Twin Tuner z 2 gniazdami CI z wbudowanym dyskiem twardym oraz czytnikiem systemu Seca.

Opis zewnętrzny Wyświetlacz został umieszczony po prawej stronie obok przycisków: MENU/OK/EXIT. Poniżej znajdują się przyciski zmiany kanałów oraz fonii i przycisk Stand BY. Po lewej stronie za klapką został umieszczony czytnik kart systemu SECA (np. karta Cyfry+) oraz 2 gniazda na moduły.

Z tyłu odbiornika znajdują się dwa gniazda SCART : TV oraz VCR, gniazdo SVHS, oraz modulator, 2x gniazda audio RCA , oraz gniazdo video 1xRCA, wyjście 12V typu RCA, wyjście audio cyfrowe COAXIAL RCA, RS 232 do zmiany oprogramowania tunera , gniazda typu "F" : wejście sygnału z konwertera oraz przelotka do innego odbiornika satelitarnego. Pilot z całkiem nową stylizacją oraz oddzielną sekcją do obsługi dysku.

Na początku wytłumaczę na czym polega określenie SEMI-TWIN TUNER: tuner posiada jak większość odbiorników na rynku 1 głowicę jednak umożliwia oglądanie i nagrywanie 2 odrębnych kanałów ale przy zastrzeżeniu, że będzie się to odbywało z tego samego satelity oraz transpondera. Menu zostało podzielone na 6 głównych grup :

Menadżer programów- gdzie mamy dostęp do edycji i sortowania kanałów oraz audycji nagranych na dysku.

Przewodnik po programach- Epg z podglądem niezbyt czytelne oraz wybór jednego z 10 timerów bezpośrednio z EPG.

Timer- ustawienie zegara, daty, strefy czasowej, 10 zdarzeniowy Timer. Ustawienia użytkownika- ustawienia anteny, wyszukiwanie kanałów (automatyczne, ręczne. wg. transpondera, wg. pakietu), w ustawieniach systemu możemy ustawić języki : menu, audio, napisów, oraz wybrać format ekranu, typ telewizora, kanał wyjściowy modulatora. W tej grupie ustawień znajdziemy również blokadę rodzicielską oraz powrót do ustawień fabrycznych. Informacje o odbiorniku- informacje o wersji oprogramowania i sprzętu. Dostęp warunkowy- informacje o zamontowanych modułach. Trudno powiedzieć, że w tej zakładce możemy uzyskać informacje o karcie bo z względu na zamontowany czytnik (zmodyfikowany czytnik Conax na SECA) nie ma możliwości odczytania z karty do kiedy są przesłane uprawnienia. W grupie zarządzania dyskiem mamy do dyspozycji standardowe funkcje stosowane w tunerach HDD : pominięcie wybranego materiału (np. wycinanie reklam), podzielenie nagrania na kilka części lub złączenie kilku nagrań w całość.

Odbiornik standardowo wyposażony jest w dysk 80 GB, który pozwala nagrać do 44 godzin materiału. Niestety dysk nie jest wyłączany przez timer przez co bardzo się grzeje. Według zapewnień producenta do tunera można zamontować dysk o pojemności 250 GB. Podsumowanie: Tuner za tak niską cenę na pierwszy rzut oka oferuje bardzo dużo, jednak jeśli się przyjrzymy z bliska wszystkiemu wygląda to całkiem inaczej. Zamontowany dysk twardy jest dość głośny w porównaniu do konkurencji, ponadto został umieszczony bezpośrednio nad procesorem tunera przez co bardzo szybko się nagrzewa. Tuner posiada czytnik kart SECA, który nie jest licencjonowany- co za tym idzie jeśli Cyfra+ zmieni system kodowania lub dokona w nim modyfikacji, karty w tych czytnikach mogą przestać działać. Odbiornik jest dość trudny w obsłudze tym bardziej że nie wszystkie opisy funkcji mieszczą się w okienkach i trzeba się domyślać czego dana funkcja dotyczy. Odbiornik jest dość powolny a dodatkowo jeszcze spowalnia go często wyskakujące okienko zapisywania ustawień. Dane charakterystyczne :

- 5000 kanałów
- 8 list programów ulubionych dla TV/RADIO
- 7 dniowe EPG z polską czcionką
- blokada rodzicielska kanałów oraz nagranych audycji
- 10 zdarzeniowy timer
- cyfrowe "optyczne" wyjście dźwięku audio DD AC 3
- 2x gniazdo CI
- czytnik Seca
- teletext Odbiornik jest dostępny w naszej ofercie w cenie 170. Źródło: Eltech