

DREAMBOX
DM 900 RC20 ultra HD

Odbiornik Dreambox DM900 RC20 UHD Triple

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena | 1 849,00 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | RECL3796 |
| Producent | Dreambox |

Opis produktu

Najnowsza wersja DM900 z pilotem RC20 IR (bez Bluetooth), 2 razy większą pamięcią Flash 8GB i nową płytą główną.

DM900 Ultra HD Triple to najnowsza wersja uznanej marki z potrójną głowicą (**2xDVB-S2X Multistream, 1xDVB-T2/C**) Model z obsługą kodeka **H.265/HEVC dla rozdzielczości HD**, oparty o oprogramowanie na systemie operacyjnym Linux. Jest wyposażony w nowy, dwurdzeniowy procesor Broadcom DUAL Core 2x1,7GHz (12000 DMPIS) oraz **8 GB** pamięci Flash i 2 GB pamięci RAM.

Posiada jeden czytnik kart i **jedną kieszeń na moduły CI/CI+**.

Z tyłu kieszeń na dysk twardej, aby zapewnić możliwość nagrywania i odtwarzania multimedialnych.

DM900 Ultra HD nie ma wbudowanego Wi-Fi, za to może być nie tylko klientem SAT>IP, ale także serwerem. Na panelu przednim znajduje się dotykowy sensor uruchamiania, kolorowy wyświetlacz LCD 2,5" oraz klapka, za którą schowany jest jeden czytnik kart, gniazdo na moduły CAM oraz czytnik kart pamięci SD.

Zawartość zestawu:

- odbiornik Dreambox DM900 Ultra HD
- zewnętrzny zasilacz sieciowy 12V, 2A
- pilot zdalnego sterowania na Bluetooth (pozwala dodatkowo na sterowanie podstawowymi funkcjami TV)
- komplet baterii AA
- przewód HDMI
- instrukcja szybkiej instalacji (j. angielski i niemiecki)

Podstawowe cechy DM900 Ultra HD (2x DVB-S2X MS, 1x DVB-T2/C):

- system operacyjny Dreambox OS oparty na jądrze Linux
- Dreambox API
- dwurdzeniowy procesor Broadcom (12000 DMIPS)
- wyjście **HDMI 2.0** i wejście **HDMI 1.4a**
- dekoder wideo MPEG-2, H.264 i H.265 (Ultra HD)
- głowica: **2x DVB-S2X MS oraz 1x DVB-T/T2/C**
- czytnik kart (Dreamcrypt)
- gniazdo na moduły CAM CI
- 8 GB pamięci Flash
- 2 GB pamięci RAM
- 2,5" kolorowy wyświetlacz LCD
- port Ethernet 10/100/1000 MBit/s (Gigabit Ethernet)
- możliwość instalacji dysku twardego 2,5" wewnątrz (szuflada z tyłu tunera)
- port USB3.0
- czytnik kart pamięci SD
- optyczne wyjście cyfrowego dźwięku S/PDIF (obsługa bitstream)
- port serwisowy Mini-USB

- Elektroniczny Przewodnik Programowy EPG
- automatyczne wyszukiwanie kanałów
- wsparcie Wi-Fi (przez podłączenie opcjonalnego adaptera do portu USB)
- web interface dla komputerów PC i smartfonów
- teletekst
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, USALS
- obsługa Sat>IP, SatCR/Unicable
- wymiary: 270 mm x 187 mm x 60 mm

UWAGA:

Tuner jest sprzedawany z alternatywnym oprogramowaniem. Zakup z oprogramowaniem alternatywnym daje bardzo wiele dodatkowych możliwości i w dużym stopniu poprawia funkcjonalność urządzenia ale jest obciążony niekiedy błędami programowymi, na które jako sprzedawca nie mamy wpływu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Promocja: brak

Twardy dysk (HDD): brak , 1TB 2.5" (+ 280,00 zł), 2TB 2,5" (+ 400,00 zł)

Oprogramowanie: OpenAtv

Dane techniczne

Parametry techniczne:

| | |
|-----------------------|--|
| Liczba kanałów | nieograniczona |
| Symbol Rate | 2-45 MS/s |
| Złącza SCART | brak |
| Złącza RCA | brak |
| Cyfrowe wyjście audio | tak - optyczne |
| Inne złącza | Ethernet, 2x USB, HDMI2.0 out i 1.4a in, |
| DiSEqC | 1.0/1.1/1.2 i USALS |
| Wymiary | 270 x 187 x 60 mm |
| Masa | 1,0 kg |
| Zasilanie | 12V, 2A (zasilacz 100~240V AC 50-60 Hz 0,8A) |
| Pobór energii | poniżej 24W, czuwanie poniżej 1W |

Zalety i wady

- + odbiornik UHD PVR na Linuxie z H.265
- + 1 czytnik kart
- + 1 kieszeń CI/CI+
- + szybki procesor
- + optyczne wyjście audio digital



- brak wyjść analogowych

