

Link do produktu: <https://mix-hurt.pl/aparatura-sanwa-m17-2-4ghz-fh5-odbiornik-rx-492i-odbiornik-rx-493i-p-21530.html>



Aparatura SANWA M17 2,4GHz FH5 + Odbiornik RX-492i + Odbiornik RX-493i

Cena	2 699,90 zł
Numer katalogowy	46828
Kod EAN	20104913
Jednostka	szt.

Opis produktu

Sanwa M17 - Najnowsza, najszybsza aparatura na świecie!**Charakterystyka aparatury M17:**

- Tryb Ultra Response Mode (SUR) - nowy system nadajnika **FH5** tworzy nowy rekord świata w przesyłaniu danych (World Fastest Response)
- Kolorowy wyświetlacz i panel dotykowy, dla jeszcze lepszej kontroli
- Mała masa (ok. 510g) oraz znacznie większa sztywność niż M12S
- Zoptymalizowana pozycja koła sterującego i przepustnicy, funkcja regulacji skretu kierownicy
- Odłączana jednostka przepustnicy, umożliwiająca zmianę sprężyny przez kierowców (pierwsza taka opcja na świecie)
- Zainstalowany port ładowania baterii - możliwość sprawdzenia stanu akumulatora podczas ładowania
- Nadajnik kompatybilny z kartami Micro SDHC
- Fabryczna funkcja Multi-Setting, do połączeń nadajnika z serwami serii PGS
- Kompatybilny z kodami SSL CODE10 i CODE5 - umożliwia ustawienia serw PGS oraz regulatora Super Vortex Gen2 PRO bez żadnych połączeń (okablowania)
- Zainstalowany uchwyt umożliwiający łatwiejsze przenoszenie
- Możliwość zmiany pozycji kierownicy dla osób leworęcznych
- Odpinany zaczep na pasek, umieszczony w pozycji idealnej dla kierowców
- W pełni regulowana przepustnica
- Opcjonalne, duże koło sterujące zawarte w zestawie
- Wyjście słuchawkowe
- Łatwe i szybkie ustawianie danych modeli poprzez funkcję Qucik Set Up Wizard

Charakterystyka odbiornika RX-492i:

- System 2,4 GHz FHSS5 Spread Spectrum 4 kanały
- Kompatybilny z telemetrią
- Nie można podłączyć czujnika obrotów i czujnika temperatury
- Do pomiaru obrotów i temperatury należy łączyć tylko z serią SUPER VORTEX
- Kompatybilny z SSL (seria SUPER VORTEX, itp...)
- Tryb Ultra Response (SUR)
- Tryb ekstremalnej odpowiedzi (SXR)
- Tryb odpowiedzi SXR jest kompatybilny tylko z nadajnikiem M17.
- Wodoodporny
- System Dual ID (możliwość połączenia z 2 nadajnikami)
- Najmniejszy i najbardziej lekki odbiornik w swojej klasie

Dane techniczne odbiornika RX-492i:

- Częstotliwość: 2,4 GHz FHSS5
- Kanały: 4
- Nominalne napięcie wejściowe: 3,7 ~ 7,4 V
- Wymiary: 26,0 x 23,2 x 14,0 mm
- Waga: 6,8g
- Kompatybilne radia: M17, MT-5, MT-R

Charakterystyka odbiornika RX-493i:

-
- 4-kanalowy system widma rozproszonego 2,4 GHz FHSS5
 - Zgodny z telemetrią
 - Zgodny z SSL (seria SUPER VORTEX itp.)
 - Tryb Ultra Response (SUR)
 - Tryb ekstremalnej reakcji (SXR)
 - Wodoodporny
 - Najmniejszy i najlżejszy odbiornik w klasie

Dane techniczne odbiornika RX-493i:

- Częstotliwość: 2,4 GHz FHSS5
- Kanały: 4ch
- Nominalne napięcie wejściowe: 3,7 ~ 7,4 V
- Wymiary: 26,0 x 23,2 x 14,0 mm
- Waga: 6,2 g
- Kompatybilne radio: M17, MT-5

Zawartość zestawu:

- Aparatura M17 2.4GHz FH5
- Odbiornik RX-492i 2.4GHz
- Odbiornik RX-493i 2.4GHz
- Grip pad (duży / mały)
- Dodatkowe, duże koło sterujące
- Mocowanie paska
- Akcesoria