

Link do produktu: <https://www.teltad.pl/radiotelefon-reczny-yaesu-ft-65e-vhfuhf-p-2160.html>

RADIOTELEFON RĘCZNY YAESU FT-65E VHF/UHF

Cena brutto	670,00 zł
Cena netto	544,72 zł
Cena poprzednia	495,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność i cenę
Numer katalogowy	YAE-FT-65E
Producent	Yaesu

Opis produktu

Nowość!!! Dwupasmowy (144/430 MHz) radiotelefon FT-65E.

Solidnie wykonany, o wysokiej wydajności, kompaktowy radiotelefon ręczny. Specyfikacja klasy komercyjnej - MIL-810-C, D i E, z klasą ochrony IP54 - dzięki czemu można w pełni z niego korzystać nawet przy złej pogodzie. W komplecie znajduje się akumulator o dużej pojemności - 1950 mAh, zapewniający 9 godzin pracy. Opcjonalnie dostępny jest akumulator o pojemności 2500 mAh i czasem pracy 11,5 godziny. Nowo zaprojektowane duże, białe światło LED (latarka), wibrujące i doskonale widoczne. Cztery klawisze szybkiego przywoływania (QRK) ułatwiają pracę - przywoływanie ulubionych częstotliwości lub funkcji, klawisze skrótu do ustawiania pozycji trybu menu.

Podstawowe cechy i funkcje:

- moc wyjściowa 5 W / 2,5 W / 0,5 W
- kompaktowe wymiary 52,5mm x 104,5mm x 31mm
- chropowata konstrukcja, stopień ochrony IP54; MIL-810-C,D i E
- wyjście audio - 1W; głośny, wyraźny dźwięk z dużego (36 mm) głośnika na panelu przednim
- 9 godzin pracy ze standardową baterią (przy cyklu pracy: TX - 6sek, RX - 6sek, czuwanie - 48sek)
- szybka ładowarka (czas ładowania 3,5 godziny dla baterii SBR-25Li/1950 mAh)
- cztery klawisze szybkiego przywoływania (QRK)
- duża biała latarka LED, alarm i szybki dostęp do kanału domowego dla sygnalizacji niebezpieczeństwa
- praca VOX z opcjonalnym zestawem mikrofonowym SSM-512B
- programowanie komputerowe z opcjonalnym kablem SCU-35
- klonowanie ustawień z opcjonalnym kablem SCU-36
- funkcja ARTS
- praca DTMF
- praca CTCSS/DCS
- różne rodzaje skanowania: skanowanie VFO/skanowanie kanałów pamięci / skanowanie alarmów pogodowych / skanowanie z priorytetem
- funkcja automatycznego ograniczenia czasu nadawania (TOT)
- blokada nadawania w obecności nośnej (BCLO)
- automatyczne wyłączenie zasilania (APO)
- wymiary: 52,5 x 104,5 x 31 mm (bez pokręteł)
- waga: 260g z SBR-25LI i anteną

Do pobrania:

[Broszura informacyjna w języku angielskim](#)

SPECYFIKACJA FT-65E

Ogólne	
zakres częstotliwości odbioru	136-174 MHz

	400-480 MHz WFM: 65-108 MHz
zakres częstotliwości nadawania	2 m (pasma amatorskie) 70 cm (pasma amatorskie)
kroki strojenia	5/6.25/10/12.5/15/20/25/50/100 kHz
stabilność częstotliwości	±5 ppm (14°F do +140°F [-10°C do +60°C])
rodzaj modulacji pracy	F2D, F3E
impedancja anteny	50 Ω
napięcie zasilania	7,4V DC - minus na masie
pobór prądu	205 mA (odbiór. 200mW audio) 100 mA (czuwanie, Saver Off) 18 mA (czuwanie, Saver On) 4 mA (Auto Power Off) 1.5A (5W Tx, 144 MHz) 7.4V DC 1.7A (5W Tx, 430 MHz) 7.4V DC
zakres temperatury pracy	-4°F do +140°F (-20°C do +60°C)
wymiary	52,5 X 104,5 X 31 mm
waga	260 g z baterią SBR-25LI i anteną
Nadajnik	
moc wyjściowa	wysoka (High) 5W średnia (Mid) 2W niska (Low) 0,5W
typ modulacji	zmienna reaktancja
maksymalna dewiacja	±5 kHz
emisja sygnałów niepożądanych	60 dB (High, Mid) 40 dB (Low)
impedancja mikrofonowa	2 kΩ
Odbiornik	
typ odbiornika	bezpośrednia przemiana
czułość	0.2 μV przy 12 dB SINAD (140-150 MHz, NFM) 0,2 μV przy 12 dB SINAD (420-470 MHz, NFM)
selektywność	12 kHz/35 kHz (-6 dB/-60 dB)
moc audio	1W @ 16Ω

W skład kompletu wchodzi:

- antena
- akumulator SBR-25Li (7,4V / 1950mAh, Litowo-jonowy)
- szybka ładowarka SBH-22
- adapter AC SAD-20C
- klips SHB-18
- instrukcja obsługi w języku angielskim

Akcesoria opcjonalne do FT-65E:

- SCU-36 Kabel klonujący do zgrywania pamięci z jednego radia do drugiego
- SCU-35 Interfejs do programowania z komputera
- SAD-20C Adapter AC
- SBH-22 Ładowarka szybka
- SBR-26LI Akumulator o pojemności 2,5Ah
- SBR-25Li Akumulator o pojemności 1,95Ah
- SSM-512B Zestaw VOX