

## MIPRO ACT-828

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj urządzenia	Odbiornik
Częstotliwość operacyjna (MHz)	540 ~ 604 (UHF, 5F)
Pasma przenoszenia (Hz)	20 ~ 20000
THD (%)	0.03
Skuteczność	12dB $\bar{V}$
Stosunek sygnału do szumu	$\bar{V}$ 115dBA
Złącza	2 x XLR (3-pin, Wyjście symetryczne)
Złącza	2 x AES3id (S/PDIF, Wyjście cyfrowe niesymetryczne)
Złącza	1 x 6.3mm jack (Słuchawki)
Złącza	2 x 6.3mm jack (Wyjście niesymetryczne)
Złącza	2 x RJ11 (Mipro-DVU)
Tłumienie sygnałów lustrzanych (dB)	85
Szerokość (mm)	420
Wysokość (mm)	44.45 (1U)
Głębokość (mm)	245
Waga netto (kg)	2.2



### OPIS PRODUKTU

Mipro ACT-828 to profesjonalny, dwukanałowy odbiornik cyfrowy, który pracuje w paśmie UHF o szerokości 64MHz (5F, 540 - 604MHz) i cechuje się praktycznie nieodczuwalną latencją na poziomie 2.7ms.

Częstotliwość próbkowania 24-bitowego ACT-828 jest równa 44.1kHz. Pasma przenoszenia odbiornika plasuje się w zakresie od 20 do 20000Hz (ze spadkiem -2dB), a zniekształcenia harmoniczne wynoszą jedynie 0.03% przy 1kHz.

Przedni panel cyfrowego odbiornika Mipro ACT-828 podzielony jest na trzy części - w pierwszej umieszczony jest 6.3-milimetrový jack na słuchawki, pokrętko głośności, przełącznik zasilania i dioda sygnalizująca wybrany kanał. Dwie następne części służą do obsługi kanałów i składają się z dwóch wyświetlaczy fluorescencyjnych (VFD), przycisków ACT odpowiadających za synchronizację nadajnika z odbiornikiem i pokręteł zmiany parametrów na wyświetlaczu.

Na tylnym panelu, prócz żeńskich złączy antenowych TNC (50 $\bar{V}$ ), użytkownik ma dostęp do dwóch sekcji wyjść kanałów - każda z nich posiada po jednym, trójżytkowym wyjściu symetrycznym XLR, 6.3-milimetrový jacku niesymetrycznym oraz cyfrowym wyjściem AES3id (S/PDIF) - również niesymetrycznym. Ponadto, każda sekcja dysponuje przełącznikiem łączenia/rozłączenia masy oraz przełącznikiem trybu liniowego/mikrofonowego.

Tylny panel wyposażony jest także w dwa złącza typu RJ11, które służą do połączenia się z komputerem oraz zarządzania cyfrowym odbiornikiem.

Prócz standardowego zasilania prądem zmiennym 100-240V, możliwe jest równoległe zasilanie DC 12-15V. Wszechstronny Mipro ACT-828 przystosowany jest do zainstalowania w racku (1U). SQM Multimedia Support zachęca Państwa do zapoznania się z nadajnikiem Mipro ACT-80T oraz mikrofonem Mipro ACT-80H, z którymi doskonale współpracuje opisywany odbiornik.

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/accessories/862-mipro-act-828.html>