

Dane aktualne na dzień: 03-07-2026 03:11

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/wzmacniacz-dixon-av-2200-sd-pc-p-228.html>

# Wzmacniacz DIXON AV 2200 SD PC



Cena brutto	<b>245,00 zł</b>
Cena netto	<b>199,19 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AV2200</b>
Producent	<b>Dixon</b>

## Opis produktu

Wzmacniacz posiada wejścia na dwa mikrofony - idealnie nadaje się do klubów i restauracji czy też na domowe imprezy z karsokę lub do zestawów stereo (w połączeniu z oferowanymi przez nas kolumnami głośnikowymi)

Wzmacniacz posiada gniazdo popularnych kart SD co umożliwia słuchanie muzyki bezpośrednio z karty pamięci bez użycia jakiegokolwiek odtwarzacza. Gniazdo USB umożliwia podłączenie pendrive'a, odtwarzacza MP3/MP4, komputera lub telefonu komórkowego.

Opis:

MIC1/MIC2 - 2 gniazda mikrofonów

Regulacje na przednim panelu wzmacniacza:

BASS - regulacja barwy tonów niskich  
MID - regulacja barwy tonów średnich  
TREBLE - regulacja barwy tonów wysokich  
BALANCE - regulacja równowagi między kanałem lewym i prawym  
MIC1/MIC2 VOL - regulacja głośności mikrofonów  
M.TONE - regulacja barwy tonów niskich i wysokich dla mikrofonów  
M.ECHO - regulacja głębokości efektu echa dla mikrofonów

Lewa strona przedniego panelu:

POWER - włącznik/wyłącznik  
USB - gniazdo USB  
Diody wskazujące tryb pracy oraz poziom głośności

Prawa strona przedniego panelu:

PLAY/PAUSE - odtwarzanie/pauza  
VOLUME - regulacja głośności całego wzmacniacza  
STOP - zatrzymanie odtwarzania z karty SD lub przez USB  
PREV - odtwarzanie poprzedniego nagrania  
NEXT - odtwarzanie następnego nagrania  
RANDOM - odtwarzanie w kolejności przypadkowej  
SD/USB - wybór źródła sygnału SD/USB  
REPEAT - powtarzanie ostatniego nagrania  
INPUT - wybór źródła sygnału

Wzmacniacz ma wejście zasilania również na 12V co umożliwia jego zasilanie

z każdego akumulatora samochodowego 12V

Moc nominalna RMS	2 x 25W
Pasmo przeniesienia	20 - 20.000 Hz
Impedancja	8 Ohm
Zniekształcenia THD	
Dynamika	> 80 dB
Regulacja barwy tony wysokie	+/-12dB (100Hz)
Regulacja barwy tony niskie	+/-12dB (100Hz)
Wejścia	USB, SD + 2 wejścia mikrofonowe
Rozmiary	23 x 43 x 8 cm
Waga wysyłkowa	5 kg