

Link do produktu: <https://alnar.pl/dedra-radio-budowlane-z-bluetooth-18v-sas+all-ded7006bt-p-31689.html>



## DEDRA RADIO BUDOWLANE Z BLUETOOTH 18V SAS+ALL DED7006BT

Cena brutto	<b>536,00 zł</b>
Cena netto	<b>435,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DED7006BT</b>
Producent	<b>DEDRA</b>

### Opis produktu

#### DEDRA RADIO BUDOWLANE Z BLUETOOTH 18V SAS+ALL

- Radio budowlane akumulatorowe DAB+ z Bluetooth
- Automatyczne wyszukiwanie i zapamiętywanie 20 stacji radiowych DAB+ oraz 20 stacji FM
- Wbudowany equalizer, możliwość tworzenia własnych ustawień (ustawienia indywidualne, tony niskie i wysokie +/-7)
- Wysoka jakość dźwięku nawet przy głośno odtwarzanej muzyce
- Technologia Bluetooth 5.0 - doskonała jakość dźwięku, niższa energochłonność, większy zasięg, wysoka przepustowość danych
- Port USB do ładowania telefonu
- Wodoodporna kieszeń na smartfona
- Złącze AUX do transmisji muzyki po kablu
- Odbiór stacji radiowych FM
- Łatwy do sterowania panel kontrolny
- Czytelny, wysokiej jakości, kolorowy wyświetlacz TFT 2,4"
- Wygodny, składany uchwyt transportowy
- Przejrzysty panel kontrolny
- Funkcja zegara
- Menu w 10 wersjach językowych
- Radio na akumulatory od elektronarzędzi DEDRA SAS+ALL

#### Dane techniczne:

- Napięcie - akumulator 18V, zasilacz 230V
- Technologia DAB+: tak
- Rodzaj transmisji danych: Bluetooth 5.0, AUX
- Moc głośnika: 2x8W
- Złącze AUX - 3,5mm
- Złącze USB - 5V / 1A
- Wersje językowe menu: 10 (polski, angielski, niemiecki, czeski, słowacki, litewski, łotewski, rumuński, węgierski, francuski)
- Stopień ochrony przed pyłem i wodą: IP54
- Przybliżony czas pracy przy wykorzystaniu 2.0Ah akumulatora DED7032: 13h (słuchanie muzyki)
- Przybliżony czas pracy przy wykorzystaniu 4.0Ah akumulatora DED7034: 26h (słuchanie muzyki)
- Przybliżony czas pracy przy wykorzystaniu 5.0Ah akumulatora DED7035: 33h (słuchanie muzyki)

**Wersja "ZEROWA" bez akumulatora i ładowarki** - (dostępne w zakładce "Akcesoria")

**Opakowanie:** karton

