

▶ Co wyróżnia odtwarzacz VEDIA B6

- Pierwszy odtwarzacz z microSDHC i transmittersem FM i FLV
- Funkcja zegarka nawet na wyłączonym odtwarzaczu
- Jeden z najdłuższych czasów pracy w swoim segmencie
- Port line-in do nagrywania z zewnętrznego źródła
- Radio FM z wyświetlaniem danych z RDS.
- Oparty o wydajny i energooszczędny procesor Sigmatel 3750.

▶ Opis odtwarzacza VEDIA B6

VEDIA B6 to doskonałe połączenie odtwarzacza audio z funkcjami multimedialnymi. Długi czas pracy i cienka elegancka obudowa doskonale podkreśla nowoczesny styl tego produktu.

Podstawowym zadaniem tego odtwarzacza jest płynne obsługiwanie wielu formatów muzycznych. Są wśród nich: MP3, WMA, ASF, WAV, Ogg Vorbis, FLAC, APE – czyli najpopularniejsze formaty a także bezstratne formaty dla bardziej wymagających.

Odtwarzacz posiada funkcję wyświetlania album-art, czyli okładek odtwarzanych plików audio. Jakość brzmienia zapewnia sam procesor firmy Sigmatel oraz doskonały system polepszania brzmienia SRS WOW HD i rozbudowany equalizer.

Miłośników słuchania muzyki w większym gronie z pewnością uciszą dwa, wbudowane o mocy 1W każdy, oraz FM Transmitter do bezprzewodowego nadawania sygnału audio do dowolnego odbiornika radiowego. B6 posiada także port line-in, z możliwością podłączenia zewnętrznego mikrofonu czy mixera.

Nasz odtwarzacz posiada także możliwość wyświetlania filmów w formacie AVI oraz wyświetla pliki FLV pobierane z serwisu YouTube.com®.

VEDIA B6 to także ciekawe funkcje i stale dodawane nowe.



▶ Akcesoria

- Słuchawki
- Ładowarka USB
- Kabel USB
- Kabel Line-in
- Silikonowe etui
- Opaska na ramię
- Mikrofon zewnętrzny
- Płyta CD
- Polska instrukcja

▶ Akcesoria opcjonalne

- Adapter USB
- Skórzany futerał

SPECYFIKACJA TECHNICZNA VEDIA B6

Audio	Pasmo przenoszenia	20Hz ~ 20KHz
	Moc wyjściowa	~ 50mW (25mW + 25mW dla 16Ohm)
	S/N ratio	>96 dB
Radio	Częstotliwości	75.0MHz ~ 108.0MHz
	S/N ratio	60 dB
	Programowanie stacji	Tak (do 30 częstotliwości)
	RDS	Tak
	Antena	W przewodzie słuchawkowym
Wyświetlacz	LCD TFT	2,4" (320x240 pix, 262 tys kolorów)
Pamięć	Flash	4GB, 8GB, 16GB
	Czytnik kart	microSDHC (do 16GB)
Formaty audio	Typy plików	MP3, WMA, Ogg Vorbis, FLAC, APE, WAV, ASF
	ID3 Tagi	ID3 V1.0, V2.0
	Album Art	Tak (dla wybranych formatów)
FM Transmitter	Częstotliwości	75.0 MHz ~ 108.0 MHz / 87.5MHz ~ 108MHz
	Zasięg	~ 1,5 metra
Formaty video	Typy plików	AVI, FLV (konwertowane do 320x240 pix)
Formaty graficzne	Typy plików	JPEG, BMP, GIF
	Funkcje	Zoom, rotacja, sidle-show
Formaty inne	Typy plików	TXT, LRC
Gry	Typy plików	Emulacja standardu NES (zakres podstawowy)
Nagrywanie	Typy	Dyktafon, Radio, Line-in
	Nagrywanie do	MP3 / WMA (do 192 kbps)
Brzmienie	Equalizer	5 band, częstotliwości +/-12
	Polepszanie brzmienia	SRS WOW HD ®
	Ustawienia	6 predefiniowanych EQ + 2x UserEQ
Zasilanie	Akumulator	Litowo-jonowa, 430 mAh, 3.7 V
	Czas pracy ¹	~ 30 h (audio), ~ 5 h (video)
Systemy	MS Windows	2000, XP, Vista
	MAC	Mac 10.2.8
	Linux	Wersja 2.4
Ogólne	Wymiary	48.3 x 95.4 x 10 mm
	Głośniki	Tak, dwa
	USB	USB 2.0 High Speed
	Firmware update	Tak

1. Czas podany dla warunków: pliki MP3 mieszany bitrate, głośność 15, LCD Off, brak karty, wpięte słuchawki

Nazwy YouTube, Sigmatel, SRS są własnością firm trzecich i zostały użyte wyłącznie w celu informacyjnym. Specyfikacja, zestaw akcesoriów oraz wygląd urządzenia może różnić się od podanego. VEDIA opłaca koszty formatów wymagających licencji bezpośrednio nie poprzez fabryki lub pośredników.