



EisSound KbSound

Zestawy radiowe do zabudowy

Początki przesyłania i odbierania fal radiowych sięgają końca XIX wieku, a za prekursorów tego wynalazku, uważa się panów Guglielmo Marconi i Nicola Tesla. Obecnie odbiornik radiowy ma niemal każdy mieszkaniec naszego globu. Oferta firmy EisSound jest skierowana do klientów najbardziej wymagających i idących z duchem czasu.

Firma EisSound, hiszpański, prężnie rozwijający się producent specjalizuje się w wytwarzaniu systemów kontroli dźwięku, a w szczególności zestawów radiowych przeznaczonych do zabudowy w meblach, ścianach i sufitach podwieszanych. Rozwiązania te znajdują zastosowanie w kuchniach, łazienkach (ze względu na wysoką odporność na wilgoć) oraz w budynkach użyteczności publicznej, takich jak: hotele, salony kosmetyczne, siłownie, perfumerie, SPA.

Produkty firmy EisSound dzielą się na trzy grupy: KbSound, Multiroom, Combisound.

KbSound

Opisując pierwszą grupę, warto przybliżyć podstawowe informacje dotyczące produktów wchodzących w ich skład. Każdy zestaw KbSound jest przeznaczony do zabudowy. Składa się z dwóch głośników, odbiornika fal radiowych, anteny, kabli połączeniowych, jednostki sterującej, którą stanowi nadajnik zdalnego sterowania lub panel mocowany na ścianie.

KbSound to grupa produktów przeznaczonych dla ludzi ceniących sobie nowoczesny design, elegancję, wygodę i do-

skonały, czysty dźwięk. Użytkownicy nie muszą się obawiać o nieestetycznie ciągnące się kable albo o czasochłonne ustawianie głośników. Przybliżmy zatem rodzinę produktów KbSound:

KbSound Basic. Najtańszy zestaw podstawowy. Głośniki mogą być zamontowane w miejscu oprawy halogenowej, w otworze o średnicy 65 mm. Model Basic zawiera dwa metalowe 2-calowe głośniki o impedancji 16 Ω , tuner FM oraz pilot zdalnego sterowania. Jest to opcja idealna do łazienki lub kuchni. Całość zestawu charakteryzuje się eleganckim wykonaniem z estetycznym, białym wykończeniem.

KbSound Premium. Zestaw nieco większy niż Basic. Składa się z 2,5-calowych głośników instalowanych w otworze o średnicy 76 mm. Klient ma do wyboru kilka kolorów opraw: biały, niklowany, chromowany, chromowany – matowy. Pasma przenoszenia, po-

dobnie jak we wszystkich produktach KbSound, mieści się w zakresie 20...15000 Hz.

Od wszystkich innych zestawów radiowych KbSound, Premium odróżnia się sterowaniem za pomocą panelu montowanego w specjalnej puszcze, a nie jak w pozostałych przypadkach – za pomocą pilota zdalnego sterowania. Panel jest wyposażony w wyświetlacz LCD, ma wbudowany zegar z kalendarzem oraz funkcją alarmu. Gniazdo jack 3,5 mm pozwala na dołączenie innych źródeł dźwięku, np. odtwarzacza MP3, CD, iPod'a itp. Zestaw można doposażyć w pilota.

KbSound iSelect 2,5". Już na pierwszy rzut oka widać dobrze znaną z produktów firmy Apple literę „i”. W tym wypadku oznacza ona, że urządzenie iSelect 2,5" można zintegrować z iPhone lub iPod poprzez dodatkowe urządzenie – bezprzewodową stację dokującą *KbSound DOCK*. Do stacji można dołączyć również inne źródła dźwięku, podobnie jak w modelu Premium. Charakterystycznym dla iSelect 2,5" nie można pominąć funkcjonalnego pilota z wyświetlaczem LCD oraz możliwością odczytu informacji RDS. Pilot można zawiesić na specjalnym uchwycie mocowanym do ściany. W ofercie firmy są urządzenia w różnych kolorach, dzięki czemu radio można harmonijnie wkomponować w pomieszczenie lub meble.

KbSound iSelect 5". Ten zestaw to flagowy produkt w hiszpańskiej rodzinie

KbSound. Wyposażono go w dwa dwudrożne, 5-calowe głośniki montowane w otworach o średnicy 150 mm. Są one oferowane wyłącznie w kolorze białym. Dzięki zastosowaniu 2-drożnych głośników uzyskano bardzo dobrą skuteczność, szerokie pasmo przenoszenia i wysoką jakość dźwięku. Zestaw ten sprawdzi się w każdym pomieszczeniu, nawet w tych większych, zapewniając optymalne rozprzestrzenianie się dźwięku w całym wnętrzu. Podobnie jak w zestawie iSelect 2,5", możliwe jest połączenie z urządzeniami Apple poprzez *KbSound DOCK*. W skład zestawu wchodzi również pilot, który można zawiesić na uchwycie ściennym, tworząc w ten sposób estetyczną centralkę sterującą.

Wszystkie opisane modele zestawów radiowych KbSound (oprócz Basic – 1 W), mają moc wyjściową 1,5 W i zasilane są napięciem przemiennym 230 V AC.

Podsumowanie

Firma EisSound tworzy produkty przyszłościowe – mowa tu między innymi o możliwości odbioru fal radiowych DAB (Digital Audio Broadcasting), a więc zawierających przekaz cyfrowy. Audycje w tym formacie są nadawane w około 30 krajach świata. Również w Polsce testuje się tę technologię przekazu i można być pewnym, że w niedalekiej



przyszłości ta sygnał cyfrowy zastąpi typową, analogową transmisję FM i AM.

EisSound to firma, która wychodzi na przeciw oczekiwaniom nawet najbardziej wymagających klientów. Postawiła śmiały krok w przyszłość, stawiając na innowacyjność i dyskretną elegancję. Jej produkty, są niezmiennie, od wielu lat doceniane przez użytkowników domowych oraz właścicieli obiektów użytkowych, którzy coraz częściej stawiają na dobre jakościowo produkty w przystępnej cenie.

Wymienione w artykule produkty dostępne są w ofercie firmy Astat, zapraszamy do zapoznania się z asortymentem.

Bartosz Machaj
Astat Sp. z o. o.

REKLAMA

JAKOŚĆ ENERGII

**ANALIZATORY JAKOŚCI ENERGII
FIRMY A-EBERLE SPEŁNIAJĄCE
KRYTERIUM KLASY A**

ZIAD A-B

Odwiedź nas na targach
ENERGETAB 2012
Plener L8.4 stoisko 179.
Zapraszamy!

EGE

CĘWKA PETERSENA

**ZWIĘKSZONA OCHRONA
PRZECIWPORAŻENIOWA
CIĄGŁOŚĆ ZASILANIA**

SADTEM

**PRZEKŁADNIKI SN FIRMY
SADTEM**