



Разъемы WBT

Задача соединителей — пропускать сигнал, при этом никак на него не влияя. Имея огромный опыт и серьезные наработки в этой области, специалисты WBT изучили все тонкости производства разъемов, которые дают наименьшие искажения при передаче сигнала. Компания WBT — обладатель более двадцати патентов в области разработки аудиоразъемов, ее продукция является стандартным оснащением оборудования многих известных производителей.

АУДИОРАЗЪЕМЫ

КОМПАНИЯ WBT ПРОИЗВОДИТ РАЗЪЕМЫ ДЛЯ HIGH END АУДИОИНДУСТРИИ БОЛЕЕ ДВАДЦАТИ ЛЕТ, ПОСТОЯННО РАСШИРЯЯ АССОРТИМЕНТ И НАДЕЛЯЯ СВОИ ТОВАРЫ ПОИСТИНЕ УНИКАЛЬНЫМИ КАЧЕСТВАМИ.

В 1985 году WBT начал производить разъемы для акустических систем и разъемы RCA как альтернативу различным ненадежным формам металлическим изделиям, которые преобладали на аудиорынке в то время. Двадцать лет спустя, основатель компании Вольфганг Б. Тернер (Wolfgang B. Thörner) по-прежнему направляет свою энергию на то, чтобы эти крошечные компоненты, используемые для подключения Hi-Fi оборудования, имели самое высокое техническое качество.

То, с чего началось создание легендарного RCA штекера WBT-0100 и его запатентованного механизма с цанговым патроном, было успешно продолжено в угловом разьеме «банан» WBT-0645, популярнейшем WBT-0680 «сэндвиче» и, конечно же, в бесчисленных, великолепно оформленных клеммах для акустических систем. Почти все эти продукты были запатентованы. На сегодняшний день аудио эксперты и, в частности, профильная пресса уже рассказывают о последних инновациях WBT, появившихся под общим наименованием NextGen. Компания применила новые технологии, чтобы сделать хорошие решения еще лучше. NextGen — следующее поколение соединений RCA от WBT, которые по выражению одного из американских медиаобозревателей «становится глазурью на торте для любителей музыки».

Координация деятельности WBT осуществляется из новой штаб-квартиры компании в Эссен-Кеттвиге (Essen-Kettwig), где рождаются идеи и производится продукция бренда. Отсюда разъемы WBT экспортируются по всему миру. Ноу-хау продукты, высокий уровень вертикальной интеграции и новаторский дух сделали марку WBT примером первоклассного качества.



Волновое сопротивление 75 Ом означает, что эти разъемы не только превосходно передают аналоговый сигнал, но и отлично подходят для цифровых аудио- и видеосигналов. Полоса пропускания составляет 1 ГГц.



Ультратонкая обработка поверхностей обеспечивает бесперебойную работу устройства. Применен уникальный процесс покрытия с окончательным покрытием 24-каратным золотом. Запатентованная WBT™ баррель обеспечивает функции регулировки и блокировки. Ствол заключен в полированный титан. Изоляция выполнена из Teflon™. Максимальный диаметр кабеля — 9 кв. мм/0,354 кв. дюйма.



Использованы контакты из пассивированного чистого серебра. Корпус для хорошей эстетической привлекательности выполняется с латунным, а затем платиновым покрытием. Центральный контакт изготовлен из Ultramid®, отрицательный контакт — из Dyneon™. Волновое сопротивление 75 Ом делает этот разъем идеально подходящим для цифрового аудио и видео. Максимальный размер сигнального провода 1,5 кв. мм/16-17 AWG. Максимальный диаметр кабеля с диэлектриком — 9 кв. мм/0,354 кв. дюйма.

Этот статус подчеркивается длинным списком поставщиков аудио оборудования, имеющих высокую репутацию, и которые оснащают свои продукты топ-оф диапазона коннекторами WBT.

Особый интерес представляет фирменная технология WBT NextGen™. Всего лишь 25 лет назад коммутационные элементы в системах Hi-Fi рассматривались, прежде всего, как не более чем необходимое зло. В то время вряд ли кто-нибудь считал, что контактный разъем с точно обработанными элементами механизмов блокировки и зажимания может повлиять на звучание комплекса аппаратуры Hi-Fi. Тем не менее, первое поколение разъемов WBT имело огромный успех. Они не только повлияли на сам звук, но и спровоцировали новую оценку коммутационных компонентов, привели к пониманию многих новых для дизайна разьема параметров, которые принимаются во внимание лучшими брендами. В конце 2003 года настало время для следующей «Коннекторной революции WBT», провозглашенной немецким журнал «Stereo» в своем тогдашнем обзоре о следующем поколении разъемов WBT. NextGen содержит остроумную концепцию блокировок и зажимных механизмов, но при этом уменьшается масса металла, минимизируя нежелательный емкостной «эффект хранения» (electrical storage effect). Для этого применена совершенно новая гибридная технология, основанная на применении ультрапрочного высококачественного пластика, заменяющего металл, причем именно в механически напряженных элементах. Новые неметаллические элементы включены в искусно изогнутые детали из чистой меди и чистого серебра. В результате было получено значительное улучшение электрических характеристик. Сочетание мягкой меди/серебра с технологией, снижающей содержание металла (в настоящее время приблизительно на 90%), делает передачу сигнала через разъемы NextGen очень быстрой. Таким образом, звук становится еще более аутентичным. Эта разработка, представляет собой существенный шаг на пути к сохранению ресурсов драгоценных металлов.

Тем не менее, основные усилия направлены на удовлетворение аудиофильских запросов. Говоря словами представителей бренда, «...используя коннекторы WBT, вы услышите то, что действительно хотите слышать!»



Где купить:

Киев: (095)275-74-38 (044)280-87-18 (050)381-27-08 (098)542-14-94 (067)238-35-00 (067)392-62-72 (097)394-95-08 (067)405-95-62 (044)466-08-43 (068)806-57-77 (044)296-64-79 (044)223-29-52 (067)446-01-09 (050)383-15-24	Днепропетровск: (056)372-49-79 (056)334-06-77 (050)363-02-73 (056)339-29-07 (056)374-73-11 (056)331-29-90 (056)370-24-99	Донецк: (062)348-70-80 (062)345-43-21 (062)345-76-98 (062)304-47-41 (062)380-66-15	Житомир: (067)753-61-50 (067)989-24-44 (067)440-21-37	Кременчуг: (0536)77-58-22 (050)404-01-33	Николаев: (0512)67-02-17 (0512)46-18-11 (050)695-40-40	Запорожье: (050)421-27-57 (067)465-77-37	Кривой Рог: (067)564-11-62 (067)563-04-51 (067)797-65-55	Луганск: (050)151-81-40 (050)917-85-75 (050)680-41-68	Львов: (032)261-44-05 (032)261-03-16	Ужгород: (097)551-67-40	Маргиволь: (0629)53-77-70 (067)915-38-62	Одесса: (050)654-58-69 (067)483-83-33 (050)596-23-45 (067)484-68-00 (048)777-20-03 (048)700-08-35	Полтава: (067)531-57-57 (050)327-77-27	Севастополь: (095)426-36-00 (0692)55-52-25 (050)962-29-90	Севастополь: (095)156-28-99	Симферополь: (0652)54-84-75 (0652)60-86-08 (067)652-71-17 (0652)60-86-08	Ивано-Франковск: (0342)77-97-00	Сумы: (050)109-54-45 (050)691-47-01 (050)962-72-88	Харьков: (057)754-81-46 (057)752-84-22 (057)759-99-75 (057)719-29-29 (050)180-53-54 (057)732-23-01 (057)771-47-27 (057)755-26-05 (057)755-90-29 (057)755-63-25	Черновцы: (067)372-77-46	Хмельницкий: (0382)70-33-15	Днепропетровск: (067)666-27-50
--	--	--	---	---	--	---	--	---	---	-----------------------------------	---	--	---	---	---------------------------------------	---	---	--	---	------------------------------------	---------------------------------------	--



**ЛУЧШЕЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ
НА РЫНКЕ
УКРАИНЫ**



**АУДИО-ВИДЕО КАБЕЛЬ
и ВСТРАИВАЕМЫЕ
АКУСТИЧЕСКИЕ
СИСТЕМЫ
MT-POWER**

MT-Power

02094, г. Киев, ул. Краковская, 13а
Тел. 044 291-00-32, www.sea-av.com.ua