
Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por chuchi176 - 13-02-2008 15:40:51

Hola gente, pues abro este hilo para ver si alguien tiene información de como adaptar los mandos del volante de un Laguna I fase II y la pantalla a un radio-cd con mp3 pioneer. cuando lo compré no había adaptadores compatibles (hace 2 años):(. Si alguien sabe como va el tema que lo ponga por aquí, yo voy a buscar y si encuentro algo lo cuelgo para que todo el mundo lo pueda ver. Supongo que con algún circuito simple o algún conector distinto se podría hacer (soldando los cables).

saludos

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por _megane_ - 13-02-2008 23:12:31

Con un interface se soluciona, hay modelos que lo incluyen de serie, y otros que los tienes que comprar aparte, pero en cuanto a precio ya no tengo ni idea ;)

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por chuchi176 - 14-02-2008 06:28:40

ya sé que hay interfaces que lo solucionan peeeeeeeeeeeeeero pioneer no tiene para el laguna 1 fase 2, por lo menos para la gama media que es la que tengo yo (DEH-P5700MP, y bueno era la gama media en su momento ;)) ya lo pedí cuando me compré la radio hace 2 años y medio y vino uno (100 €) pero no valía, se llamó a Pioneer España y dijeron que nada, a partir de coches del 2000 si pero de antes possssssss nanai, por eso preguntaba, así lo hacía yo. saludos :)

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por nakis - 16-02-2008 04:41:44

ojea un poco aki a ver si te pueden solucionar algo, y sino pregunta en una tienda especializada, en renault tienen para sony y alguna marca mas, por lo que vi en un catalogo de audio que tienen.

lo unico del adaptador es que te anulan la salida del cargador de cd pero bueno, yo en el alpine que tengo lo tengo puesto y es especifico para el laguna y solo van los mandos del volante la pantalla hace lo que quiere jeje lo unico que me salio barato y no lo he devuelto.

ademas eso asegurate de que funcione y sino que te devuelvan el dinero, que son caros y encima se lavan las manos en la mayoría de los sitios.

un saludo

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por chuchi176 - 26-02-2008 16:24:53

wenas de nuevo, gracias nakis. De todas formas yo ahora mismo no tengo interés en comprar un adaptador, lo que quiero es hacerlo, a ver si lo miro de una vez, aunque ultimamente estoy muy liado, cuando tenga un rato desmonto el mando y miro como va el circuito. Para Pioneer sé que se puede hacer con resistencias y un conector jack de 3,5 mm. cuando sepa algo lo pongo, aunque aviso que creo que va para largo. saludosssssss

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por nakis - 27-02-2008 07:12:46

en algun foro frances he visto algo pero solo para sony han hecho el adaptador con resistencias pero solo de los mandos al volante.

si te sirve de algo ojea esta pagina
<http://elektron.pol.lublin.pl/users/djlj24/studio24/kable/dolkab.htm>

esta en polaco pero tiene alguna cosilla interesante sobre el tema
un saludo

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por chuchi176 - 04-03-2008 03:32:55

gracias tio, mañana me pongo con el mando del volante, lo he desmontado hoy. Lo voy a modificar cortando pistas y metiéndole resistencias SMD con los valores que he encontrado en un foro, en principio cuento con salvar los cuatro botones del mando, el tema de la ruedecilla es más complicado. La pantalla veo difícil recuperarla, pero me pondré a ello cuando acabe con el mando (que es lo principal para mi). Os comentaré el resultado del tema. saludosssss

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por chuchi176 - 05-03-2008 03:07:37

Hola gente, he conseguido adaptar el mando del Laguna I fase II a mi radio Pioneer. He modificado el mando:

- Corté una pista
- Cortocircuité otra pista.

Además he añadido un array de resistencias (unas cuantas en paralelo), una para cada función, con un común.

En principio funcionan los botones Vol+, Vol- y los de arriba y abajo del mando. Modificando el valor de las resistencias se cambia la función que realiza la radio al pulsar el botón. Ahora mismo yo lo tengo puesto para subir y bajar volumen, para pasar canción y volver a la canción previa (estas dos funciones incluyen avance rápido y retroceso rápido). Por cierto, al ser un sistema de resistencias en paralelo, al pulsar varias teclas simultáneamente es posible realizar otras funciones, en el mío si pulsas "track+" y "track-" simultáneamente cambia la información que ofrece en la pantalla la radio.

La "ruleta" de atrás no he sido capaz de adaptarla por el sistema que usa. El tema de la pantalla lo miraré próximamente en la página que ha colgado nakis aquí, a ver si doy. Cuando pueda subo fotos (aunque no he hecho gran cosa la verdad). Los valores de las resistencias los he sacado del foro de "forocoches", no os lo pongo aquí porque no he pedido permiso todavía. Si buscáis en google "brico mandos volante" os aparece en segundo lugar.

Ahora tengo que ajustar el valor de la resistencia de "Vol+" porque a veces baja el volumen (una de cada 15 veces o así), simplemente tengo que bajarle el valor 1k o así. Subiré brico.

Saludos a tod@s.

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por _megane_ - 05-03-2008 03:09:58

Enhorabuena tio, y ahora a por la pantalla, y esperamos ese brico todos, que a mas de uno nos gustara :lol:

=====

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por nakis - 07-03-2008 20:51:42

muy bueno chuchi tu si que sabes jeje
chao

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por chuchi176 - 11-03-2008 03:38:47

Weno chic@s, he acabado el brico. Se lo he pasado a _megane_ para que lo suba donde crea conveniente. Espero que os sirva de ayuda. Saludosssss.:)

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por _megane_ - 11-03-2008 03:41:04

Aqui lo teneis, tambien esta disponible en descargas ;)

<http://www.gigasize.com/get.php?d=7gh661vkczb>

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por orlys - 15-03-2008 21:59:21

se le puede poner el amdo en el volante de un laguna 1-2 a un laguna 1-1-??
gracias

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por orlys - 19-04-2008 00:45:26

ola alguien tiene un mando para vender de esos o me lo puede comprar de desguaze esqeu por los de la zona de aki no hai nada yo pagaria los portes y lo que haga falta por adelantado

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por kawalskiz - 19-05-2009 06:33:39

Hola a todos, acabo de incorporarme a este magnífico foro.
¿Sabéis de donde puedo descargarme este brico? El enlace de Gigasize está caído...
Por otro lado, me imagino que este arreglo es trasladable al mando de un Laguna II (año 2002) ¿Alguien lo ha probado?
Muchas gracias.

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por sat - 01-09-2010 13:03:37

Si alguien lo volviese a subir seria un puntazo lo estoy buscando por todas partes y no me aclaro. Saludos y gracias

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Ya nadie usa este foro no? sigo intentando encontrar algún tutorial desde hace meses pero nada...

Si alguien me lo consiguiera estaría muy agradecido.

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por sotokan7 - 02-11-2011 09:47:15

que pasa con la descarga no funciona que penaaaaaaaaaaaaa

Re: Adaptar mandos volante y pantalla a radio-cd pioneer

Publicado por sotokan7 - 11-01-2012 02:19:37

bueno yo os resumo mi ultima experiencia en este tema:

tras hecer muchas consultas muchas consultas muchas consultas, en Renault, en Alpine, Piooner, me contestan: Renault me dicen que depende del case original asi sera las posibles opciones, si el original es un UPDATE LIST, TURNER LIST, les comento que ninguno de esos dos dado que esos modelos son para vehiculos basicamente a partir del 2003, le comento la marca y modelo en concreto que tenia instalado y me dicen que hay unos modelos de radio-cd de Alpine con un interface a parte que reemplazan y se mantienen las funciones pero que estamos hablando de unos 300 0 400 euros. Yo mire en alpine y en varios foros en Francia donde hace años Alpine fabricaba unos radio-cds y unos interfaces que mantenian las funiones de nuestro coche pero a dia de hoy ya no fabrican ni los radio-cds ni los interfaces en cuestion. (lo que se pueda encontrar en los almacenes de las tiendas) foro del tema:

<http://www.renault-laguna.com/forum/alpine-apf-d101-re-t5276.html>

Me pogo en contacto con varias tiendas las cuales fabrican interfaces genericos y cada una me contesta lo que le interesa con tal de veder.

Al final contacto con Piooner y (no tengo preferencia por ninguna marca) que hace años fabricaron unos modelos de radio-cds los cuales tenian una salida trasera que conectando un interface de marca pioner se mantenia las funciones del coche. pero que a día de hoy esa conexion trasera ya no la traen los radio cds, ha sido sustituida por la conexion USB bien trasera, delantera o ambas, por ser de mas utilidad y comodiad pero que esta conexion USB no sirve para el interface o suple a la otra, en una palabra que ya no hay opcion para mantener las funcioens al 100x100. Piooner me dice que fabrican unos interface para todos sus radio cds con los cuales lo unico que se pierde es la pantalla y el sintetizador el que lo tenga.

La conexión de pioner que valía para poder mantener todas las funcioens se llama "iPBus" y repito que ya no se fabrica. La respuesta textual de pioner fue esta:

La causa principal del "problema" es que el DEH-4300UB no tiene iPBus, por lo que de entrada ya le es imposible sacar señal para el display. Por otro lado, ahora no hay casi ningún aparato con esa función ya que el iPBus se ha dejado de fabricar prácticamente, ahora que están en auge las funciones con CDs, DVDs, USB, SD, iPod, etc.

La interface de mandos al volante que tenemos es la

CA-R-PI.183 o la CA-R-PI.185, ambas solo para radios de origen Philips, y la primera si la conexión va con un conector de 7 pin, y la segunda si sale una coexión directa para el display.(con un conector Molex),

La interface para mandos al volante + salida de subdisplay que tenemos, es para el primero de los casos y es la referencia CA-D-PI.181, pero no le va bien con el modelo de radio que tiene.

Re sumiendo hoy por hoy no hay nada que hacer (excepto que seas un manitas en electronica y con varias resitencias y unas pocas de horas de curre te lo motestu).

Yo monte esto y decir que el mando del volante funciona pero la pantalla del salpicadero no funciona, eso si con el interface que le puse lo que veo en la pantalla el las letras de RENAULT y la temperatura a su lado, con otros interfaces la pantalla queda totalmente negra.

Os comento que cualquier radio cd de pioner que tenga en la parte trasera un pequeño conector parecido a el de los auriculares valdria para acoplar un interface.

Estas son las referencias que yo puse y como os digo es y fue para mi la mejor opcion (calidad precio)

http://www.ebay.es/itm/250776214198?ssPageName=STRK:MEWAX:IT&_trksid=p3984.m1423.l2648 ojo tienen que ser los dos componentes o conjuntos que se ven en la foto.

En esta otra pagina que os pongo os indica en la foto el interface que es y fuera de la foto en la parte derecha donde dice "patch lead" se debe elegir antes de la compra el tallo o parche (el cable pequeño e independiente de la pagina anterior) dependiendo del modelo de case así será el tallo o parche. por ejemplo en pioner es CTPIOONERLEAD, en alpine CTALPINELEAD, una cosa sería el interface y CTSRN002 y otra el adaptador para la marca de radio cd.

REPITO que yo con esta marca de interface veo en la pantalla del salpicadero las letras RENAULT (por lo menos no se queda en negro como me paso hace tiempo con el interface de BLAUKPUNT)

De todos modos en este otro foro hay más información

<http://www.clublaguna2.com/modules.php?name=Forums&file=viewtopic&t=11200>

SI TENÉIS DUDAS NO DUDÉIS EN PREGUNTARME, SALUDOS y FELIZ AÑO

=====