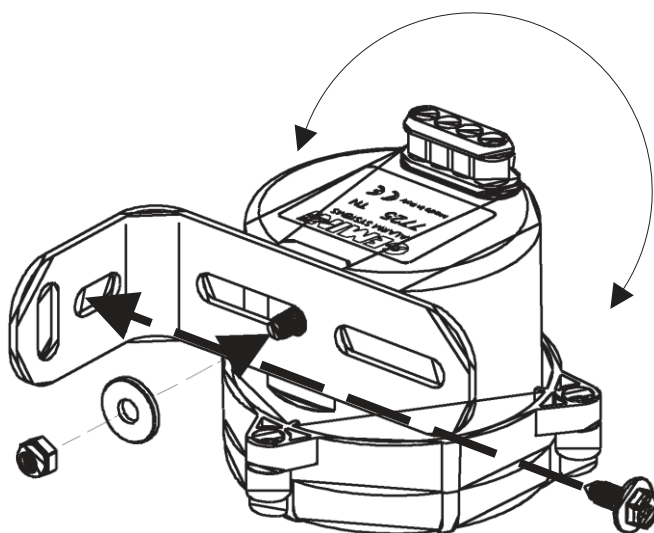




## Gemini 7725D-SCM



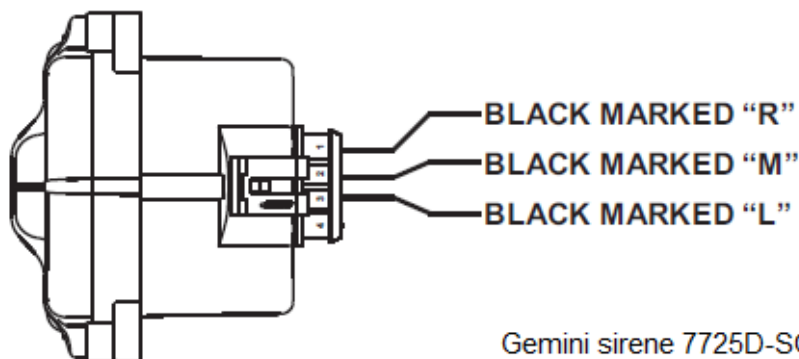
**1.0 - GEMINI 7725D-SCM** is een elektronische waterdichte sirene en een groot geluidsvermogen heeft. Dit product is ontworpen voor een snelle en eenvoudige montage in de motorruimte van de auto.

Gebruik, om de sirene te installeren, de bijgeleverde beugel en schroeven, en volg het montageschema door de sirene te verankeren met een stijf gedeelte van de auto, uit de buurt van warmtebronnen en bewegende delen.

## 2.0 - Elektrische aansluitingen

Koppel de negatieve pool van de accu los en sluit deze pas na montage weer aan. In onderstaande tabel worden de draad markering/ nummering en de stekkerpositie vermeld.

CONNECTOR PIN	FUNCTION	WIRE COLOUR
1	Voeding +12V	BLACK marked "R"
2	Massa	BLACK marked "M"
3	Digitale bus	BLACK marked "L"



Gemini sirene 7725D-SCM

Stekker de zwarte draad gemerkt met "R" op pos. 1 in de 4-polige SuperSeal stekker. De voeding naar de sirene is een altijd aanwezige 12V (+30).

Sluit de zwarte draad gemerkt met "M" op pos. 2 in de 4-polige SuperSeal stekker. Ook de massa naar de massa, moet altijd aanwezig zijn.

Sluit de zwarte draad gemerkt met "L" op pos. 3 in de 4-polige SuperSeal stekker.

Note: De kabelboom van de Gemini 932SCM voorziet de sirene automatisch van deze verbindingen !

*OPMERKING: in het geval het nodig mocht zijn aan de sirene te werken, ontkoppel gelijktijdig de +30 naar de alarmcentrale en sirene. Zonder dat nu de sirene afgaat, kunt u de kabelboom loskoppelen van de sirene.*

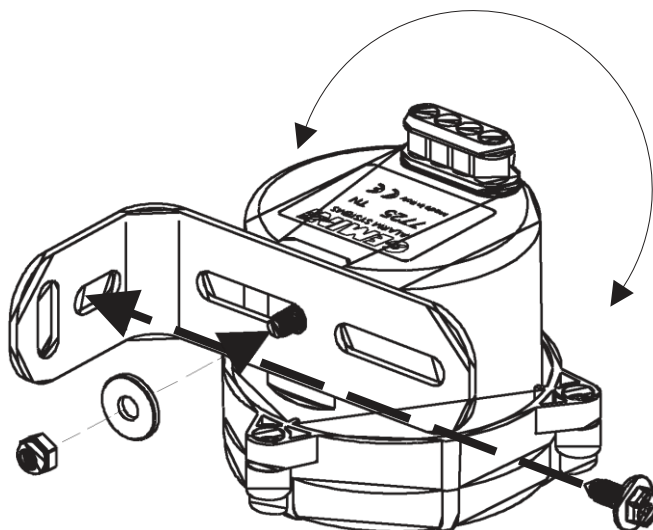
*Wordt alleen bij de sirene of bij de alarmcentrale de voeding verbroken, dan wordt de sirene geactiveerd totdat de voeding weer hersteld wordt of totdat de 8 geluidscycli van elk 30 seconden zijn voltooid, zoals voorgeschreven door de geldende CCV wetgeving.*

### **3.0 – Plaatsing en bevestiging**

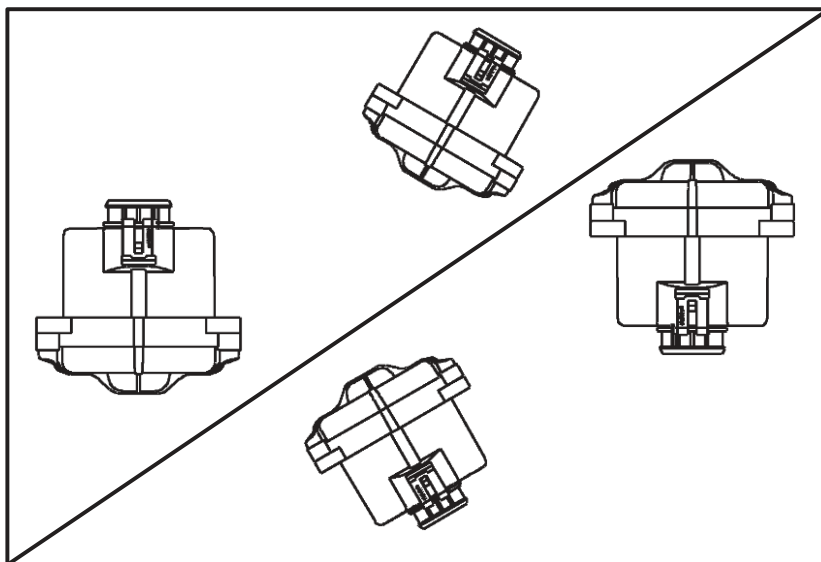
*Plaats de sirene volgens de hieronder vermelde aanwijzingen, en houd rekening met het volgende:*

*De metalen bevestigingsbeugel kan zowel aan de lange als aan de korte zijde worden geplaatst.*

*Het alarm moet geplaatst worden met de kap naar beneden gekeerd en in elk geval niet rechtstreeks naar boven gekeerd.*



**Boor het schroefgat met een 3mm boor. Pas op voor kabels en leidingen achter het plaatwerk**



#### 4.0 - Richtlijn afval elektrische en elektronische apparatuur

Het huidige apparaat valt binnen het toepassingsgebied van de huidige AEEA-richtlijn..

#### 5.0 – Technische specificaties

- Voedingsspanning 12V DC
- Bereik voedingsspanning 10 – 15V DC
- Stroomverbruik 2,5mA (ingeschakeld)  
6,5 mA (uitgeschakeld en interne accu opgeladen)
- Bereik werktemperatuur -40 tot 80°C
- Geluidsdruk 110dB @ 1 meter

#### 6.0 - Systeemcontrole volgens CCV–inbouwvoorschriften

Als installateur voert u tot slot een systeemcontrole uit op het (alarm)systeem volgens het 'CCV Inbouwvoorschrift voor voertuigbeveiliging'.

#### 7.0 - Garantie voorwaarden

Dit product heeft een fabrieksgarantie van 2 jaar vanaf de installatiedatum vermeld op dit (garantie) document

Het productcertificaat, naar behoren ingevuld en vergezeld van het originele aankoopbewijs, vormt het aankoopbewijs. De garantie vervalt als etiketten op het product of op het certificaat ontbreken of gescheurd zijn, als het certificaat niet volledig is ingevuld of als de bijgevoegde kassabon ontbreekt.

De fabrikant is NIET verantwoordelijk voor enig aspect van de installatie, service na verkoop en / of technische ondersteuning, en als deze services in het verkoopcontract zijn opgenomen, vallen ze onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de detailhandelaar.

De fabrikant wijst elke verantwoordelijkheid af voor eventuele storingen of defecten van het product en / of welke schade dan ook veroorzaakt door onjuiste installatie, gebruik of sabotage.

**R&TTE Declaration of Conformity**  
Doc ref. No. 2010-01

We, the undersigned,

Company	GEMINI TECHNOLOGIES S.p.A.	
Address, City	Via Luigi Galvani 12, 21020 Bodio Lomnago (VA)	
Country	Italy	
Phone number	+39 0332 943211	
Fax number	+39 0332 948080	

I declare under our sole responsibility that the following equipment:

Product description / Intended use	Remote control at 433,92 Mhz for vehicle alarm system	
EU / EFTA member states intended for use	EU: all members EFTA: all members	
Member states with restrictive use	None	
Manufacturer	GEMINI TECHNOLOGIES S.p.A.	
Brand name	GEMINI	
Type / Model	7208E and 7218E	

Is tested to and conforms with the essential requirements as mentioned in Art. 3.1 (a) for protection of Health and Safety of the user and any other person and in Art. 3.1 (b) for Electromagnetic Compatibility, as included in the following standards:

Art. of Directive	Standard	Date of issue of the standard
3.1 (a) Health	EN 50371	2002
3.1 (a) Safety	EN 60950-1 +A11	2006; 2009
3.1 (b) EMC	EN 301 489-3	V2.1.1 (2009-05)
3.1 (b) EMC	E 301 489-1	V1.8.1 (2008-04)

And is tested to and conforms to Art. 3.2, with the essential radio test suites so that it effectively uses the frequency spectrum allocated to terrestrial/space radio communication and orbital resources so to avoid harmful interference, as included in following standards:

Art. of Directive	Standard	Date of issue of the standard
3.2 Spectrum	EN300 220-2	V2.3.1 (2010-02)

And therefore complies with the essential requirements and provisions of the Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the council of March 9, 1999 on Radio Equipment and Telecommunications Terminal Equipment and the mutual recognition of their conformity and with the provisions of Annex II.

TCF reference	TCF - 7208E/7218E
Date	August 23, 2010
Name and position	Andrea Rossi, General Manager

Alarm model:

Verkoopdatum:

Geïnstalleerd  
door :

Geïnstalleerd op  
model en type  
motorfiets

De gekwalificeerde installateur verklaart persoonlijk het hier  
beschreven voertuigbeveiligingssysteem te hebben  
gemonteerd volgens de instructies van de fabrikant en het  
CCV Inbouwvoorschrift.

**Magma Systems B.V.**

Molenheidseweg10 A 5451 HD Mill - Nederland  
Tel. +31 (0)88-6068300

[www.magmasystems.nl](http://www.magmasystems.nl)

GEMINI Technologies s.r.l.

Via Luigi Galvani 12 - 21020 Bodio Lomnago (VA) - Italy  
Tel. +39 0332 943211 - Fax +39 0332 948080

[www.gemini-alarm.com](http://www.gemini-alarm.com) ISO 9001 Certified Company