



Documentazione completa e aggiornamenti:

<https://www.crisartech.fr/download>

<https://www.youtube.com/CRISARTECH>



Cavo per alimentazione (connettore nero/blu, 4 punti):

+12V	1	Rosso
Massa	2	Blu

Cavo "Universal" 4 fili (connettore grigio, 4 punti) collegati al sensore 3 fili:

+12V	1	Rosso	<i>Generalmente filo marrone del sensore</i>
Massa	2	Blu	<i>Generalmente filo blu del sensore</i>
Segnale	3	Verde	<i>Generalmente filo nero del sensore</i>
Massa-segnale	4	Giallo	<i>Non collegata</i>

Cavo "Universal" 4 fili (connettore grigio, 4 punti) collegati al sensore 2 fili:

+12V	1	Rosso	<i>Generalmente filo marrone o rosso del sensore</i>
Masse	2	Blu	<i>Non collegata</i>
Segnale	3	Verde	<i>Non collegata</i>
Massa-segnale	4	Giallo	<i>Generalmente filo blu o nero del sensore</i>



Documentazione completa e aggiornamenti:

<https://www.crisartech.fr/download>

<https://www.youtube.com/CRISARTECH>



Cavo per alimentazione (connettore nero/blu, 4 punti):

+12V	1	Rosso
Massa	2	Blu

Cavo "Universal" 4 fili (connettore grigio, 4 punti) collegati al sensore 3 fili:

+12V	1	Rosso	<i>Generalmente filo marrone del sensore</i>
Massa	2	Blu	<i>Generalmente filo blu del sensore</i>
Segnale	3	Verde	<i>Generalmente filo nero del sensore</i>
Massa-segnale	4	Giallo	<i>Non collegata</i>

Cavo "Universal" 4 fili (connettore grigio, 4 punti) collegati al sensore 2 fili:

+12V	1	Rosso	<i>Generalmente filo marrone o rosso del sensore</i>
Masse	2	Blu	<i>Non collegata</i>
Segnale	3	Verde	<i>Non collegata</i>
Massa-segnale	4	Giallo	<i>Generalmente filo blu o nero del sensore</i>