

Programme CCS8 « BASIC »

Références : 26127

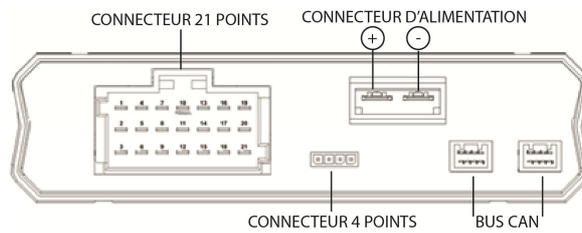
	<h2>Fonctionnement</h2>	
MISE SOUS TENSION	<ul style="list-style-type: none"> Mise sous tension du système par appui sur n'importe quelle touche. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir arrête manuellement le système. 	
ARRET AUTOMATIQUE	<ul style="list-style-type: none"> Le système s'arrête automatiquement si la tension du circuit de charge est inférieure à 11,5 volts 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°1. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°2. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°3 et la sortie de commande à la masse « Supplément Aux 3 ». 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°4 et la sortie de commande à la masse « Supplément Aux 4 ». 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°5. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°6 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°7 	
	<ul style="list-style-type: none"> Un appui sur le bouton-poussoir commande la sortie AUXILIAIRE n°8. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Sortie de puissance disponible dès la mise sous tension du système afin d'alimenter un équipement radio. 	

ALARME BATTERIE BASSE

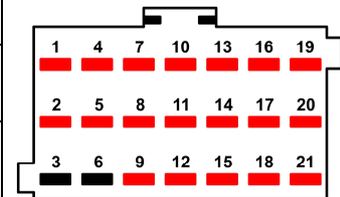


L'alarme batterie basse est activée pour un seuil de tension inférieur à 11,8 volts (véhicules 12 volts) ou un seuil de tension inférieur à 23,6 volts (véhicules 24 volts).

Schéma de raccordement des équipements



AUXILIAIRE 1		15 (+) 15A 12 (-)
AUXILIAIRE 2		21 (+) 15A 18 (-)
AUXILIAIRE 3		1 (+) 3A 2 (-)
AUXILIAIRE 4		4 (+) 3A 5 (-)
AUXILIAIRE 5		7 (+) 3A 8 (-)
AUXILIAIRE 6		13 (+) 3A 14 (-)
AUXILIAIRE 7		16 (+) 3A 17 (-)
AUXILIAIRE 8		19 (+) 3A 20 (-)
Alimentation 6A (> RADIO)		9 (+) 6A 8 (-)
Supplément AUXILIAIRE 4		Masse -0,1A 10 (-)
Supplément AUXILIAIRE 3		Masse -0,1A 11 (-)



CONNECTEUR 21 POINTS