

**SOMMAIRE**

- 1) Historique :**
- 2) Objet :**
- 3) Liste des commandes :**

**1) historique :**

<b>Révision</b>	<b>Date</b>	<b>Auteur</b>	<b>Commentaires</b>
1	12/09/2006	JLUC	Création
2	10/01/2007	JLUC	Ajout commande pour antenne numéro 3,4,5

**2) Objet :**

Le but de ce document est de fournir les commandes pour piloter les voyants, relais et le buzzer reliés à la boîte de réglage des antennes DAG ACCESS.

L'envoi des commandes utilise le protocole standard de communication avec le lecteur longue distance DAG SYSTEM.

### 3) Liste des commandes :

Fonction	ID antenne 2	ID antenne 3	ID antenne 4	ID antenne 5
Bip court	CE1A13	CE1B13	CE1C13	CE1D13
Bip SOS	CE1A14	CE1B14	CE1C14	CE1D14
Switch ON	CE1A16	CE1B16	CE1C16	CE1D16
Switch Off	CE1A17	CE1B17	CE1C17	CE1D17
Pavé LED A ON	CE1A18	CE1B18	CE1C18	CE1D18
Pavé LED A Off	CE1A19	CE1B19	CE1C19	CE1D19
Pavé LED B On	CE1A1A	CE1B1A	CE1C1A	CE1D1A
Pavé LED B Off	CE1A1B	CE1B1B	CE1C1B	CE1D1B
LED1 ON	CE1A1C	CE1B1C	CE1C1C	CE1D1C
LED1 OFF	CE1A1D	CE1B1D	CE1C1D	CE1D1D
LED2 ON	CE1A1E	CE1B1E	CE1C1E	CE1D1E
LED2 OFF	CE1A1F	CE1B1F	CE1C1F	CE1D1F
LED3 ON	CE1A20	CE1B20	CE1C20	CE1D20
LED3 OFF	CE1A21	CE1B21	CE1C21	CE1D21
LED4 ON	CE1A22	CE1B22	CE1C22	CE1D22
LED4 OFF	CE1A23	CE1B23	CE1C23	CE1D23
LED5 ON	CE1A24	CE1B24	CE1C24	CE1D24
LED5 OFF	CE1A25	CE1B25	CE1C25	CE1D25
LED6 ON	CE1A26	CE1B26	CE1C26	CE1D26
LED6 OFF	CE1A27	CE1B27	CE1C27	CE1D27
Relais 1 ON	CE1A28	CE1B28	CE1C28	CE1D28
Relais 1 Off	CE1A29	CE1B29	CE1C29	CE1D29
Relais 2 On	CE1A2A	CE1B2A	CE1C2A	CE1D2A
Relais 2 Off	CE1A2B	CE1B2B	CE1C2B	CE1D2B