

CABLAGE PUPITRE FIT-LUX

DB9 FIT-LUX	
DB9	DESIGNATION
1	VCC Génératrice
2	GND Génératrice
4	VCC Eclairage
5	GND Eclairage
7	VCC Batterie
8	GND Batterie
3	Non Utilisée

DB9 FIT-LUX	
DB9	DESIGNATION
6	V Courant Génératrice
9	V Courant Eclairage



Carte pupitre 40_080_V2-1	
K1	DESIGNATION
5	Vcc Génératrice
6	Gnd Génératrice
2	Vcc Eclairage
3	Gnd Eclairage
7	Vcc Batterie
10	Gnd Batterie
1-4-8-9	Non utilisées

NI-USB-6009	
N°	Nom
6	AI 5
3	AI 4

Carte pupitre 40_080_V2-1	
K2	DESIGNATION
1	Masse USB
2	+5V USB
K3	DESIGNATION
1	Masse USB
2	Non utilisée
3	Non utilisée
4	Tension Batterie
5	Non utilisée
6	Tension Générateur
7	Non utilisée
8	Tension Eclairage
K1	DESIGNATION
2	Vcc Eclairage
5	Vcc Génératrice



NI-USB-6009	
N°	Nom
32	GND
31	+5 V
N°	Nom
10	GND
11	AI 3
9	AI 6
8	AI 2
N°	Nom
2	AI 0
5	A1 1

Face Avant pupitre	
Rep.	DESIGNATION
G1	GND Génératrice +R1KΩ
B1	GND Batterie +R1KΩ
B2	VCC Batterie
L1	GND Eclairage +R1KΩ

Face Avant pupitre	
Rep.	DESIGNATION
G2	VCC Génératrice
G3	V Courant Génératrice
L2	VCC Eclairage
L3	V Courant Eclairage



Carte pupitre 40_080_V2-1	
K1	DESIGNATION
6	Gnd Génératrice
10	Gnd Batterie
7	Vcc Batterie
3	Gnd Eclairage

NI-USB-6009	
N°	Nom
5	AI 1
6	AI 5
2	AI 0
3	AI 4