



# Mode d'emploi METEOR VIII



## ECRAN D'AFFICHAGE

AFFICHAGE DU MENU



○ ○ ○ ○  
MENU UP DOWN ENTER

Mode Maître : n'importe quel appareil peut fonctionner avec le projecteur principal.

Mode Esclave définir la valeur de l'adresse DMX en mode esclave.

## RÉGLAGES DU MENU

Mode	Programme	Description	
Auto	Au-1	Programme auto 1	
	Au-2	Programme auto 2	
	Au-3	Programme auto 3	
	Au-4	Programme auto 4	
	Au-5	Programme auto 5	
	Au-6	Programme auto 6	
	Au-7	Programme auto 7	
Sound	So-1	Programme son 1	
	So-2	Programme son 2	
	So-3	Programme son 3	
	So-4	Programme son 4	
	So-5	Programme son 5	
	So-6	Programme son 6	
	So-7	Programme son 7	
Speed	SP 1-SP 9	Réglage de la vitesse	
Sensitivity	SE 1-SE 9	Réglage de la sensibilité du microphone	
Silent scene	OFF	La lumière s'allume en du rythme de la musique par le biais du programme Sound	
	ON	La lumière s'éteint en fonction du rythme de la musique par le biais du programme Sound	
Infr	ON	Active la réception du signal de la télécommande IR	
	OFF	Désactive la réception du signal de la télécommande IR	
Addr	4CH	d001-512	Mode DMX 4 canaux
	13CH	d001-512	Mode DMX 13 canaux
Slave	Slav	Esclave	
Display	dISP	Affichage normal	
	dSIP	Affichage inversé	

### Mode DMX 4 canaux

CH1 (Wash)	0-9	Aucune fonction
	10-19	Rouge
	20-29	Vert
	30-39	Bleu
	40-49	UV
	50-59	Rouge + Vert
	60-69	Vert + Bleu
	70-79	Bleu + UV
	80-89	Rouge + UV
	90-99	Vert + UV
	100-109	Rouge + Bleu
	110-119	Rouge + Vert + Bleu
	120-129	Rouge + Vert + UV
	130-139	Rouge + Bleu + UV
	140-149	Vert + Bleu + UV
	150-159	Toutes les LED allumées
	160-209	Effet Rainbow (lent-rapide)
210-255	Effet Rainbow avec stroboscope (lent-rapide)	
CH2	0-9	Aucune fonction
	10-255	Stroboscope SMD (lent-rapide)
CH3	0-9	Aucune fonction
	10-129	Rotation du moteur dans le sens des aiguilles d'une montre (lent-rapide)
	130-255	Rotation du moteur dans le sens anti-horaire (lent-rapide)
CH4	0-9	Aucune fonction
	10-119	Rotation du moteur laser dans le sens des aiguilles d'une montre (lent-rapide)
	120-129	Arrêt
	130-255	Rotation du moteur laser dans le sens anti-horaire (lent-rapide)

### Mode DMX 13 canaux

CH1	0-255	Rouge
CH2	0-255	Vert
CH3	0-255	Bleu
CH4	0-255	UV
CH5 (Wash)	0-9	Aucune fonction
	10-19	Rouge
	20-29	Vert
	30-39	Bleu
	40-49	UV
	50-59	Rouge + Vert
	60-69	Vert + Bleu
	70-79	Bleu + UV
	80-89	Rouge + UV
	90-99	Vert + UV
	100-109	Rouge + Bleu
	110-119	Rouge + Vert + Bleu
	120-129	Rouge + Vert + UV
	130-139	Rouge + Bleu + UV
	140-149	Vert + Bleu + UV
	150-159	Toutes les LED allumées
160-255	Effet arc-en-ciel LED (lent-rapide)	
CH6	0-9	Aucune fonction
	10-255	Stroboscope Wash LED (lent-rapide)
CH7 (Swarm)	0-9	Aucune fonction
	10-19	Rouge
	20-29	Vert
	30-39	Bleu
	40-49	Blanc
	50-59	Ambrée
	60-69	UV
	70-79	Rouge + Vert
	80-89	Rouge + Bleu
	90-99	Vert + Bleu
	100-109	Vert + Ambrée
	110-119	Bleu + Ambrée
	120-129	Vert + Blanc + UV
	130-139	Rouge + Ambrée + UV
	140-149	Rouge + Vert + Bleu
	150-159	Toutes les LED allumées
160-255	Effet arc-en-ciel LED (lent-rapide)	
CH8	0-9	Aucune fonction
	10-255	Stroboscope Swarm LED (lent-rapide)

CH9	0-9	Aucune fonction
	10-129	Rotation du moteur dans le sens des aiguilles d'une montre
	130-255	Rotation du moteur dans le sens anti-horaire (lent-rapide)
CH10	0-9	Aucune fonction
	10-59	Laser rouge
	60-109	Laser vert
	110-159	Laser rouge + vert
	160-255	Laser effet arc-en-ciel (lent-rapide)
CH11	0-9	Aucune fonction
	10-129	Rotation du moteur laser dans le sens des aiguilles d'une
	130-255	Rotation du moteur laser dans le sens anti-horaire
CH12	0-9	Aucune fonction
	10-255	Stroboscope SMD (lent-rapide)
CH13	0-9	Aucune fonction
	10-119	Programme automatique (lent-rapide)
	120-255	Programme sonore (lent-rapide)