

DOCUMENT REPONSE	PPE DMX512	
NOMS :	MISE EN ŒUVRE DU PROJECTEUR DE SCENE ROBE SPOT 150 XT	

Q1)

Q2)

Q3)	Valeur de la position initiale du tilt = 128	Type de déplacement
	Déplacement de initial -> 255	
	Déplacement de initial -> 0	
	Déplacement de 0 -> 255	
	Déplacement de 255 -> 0	

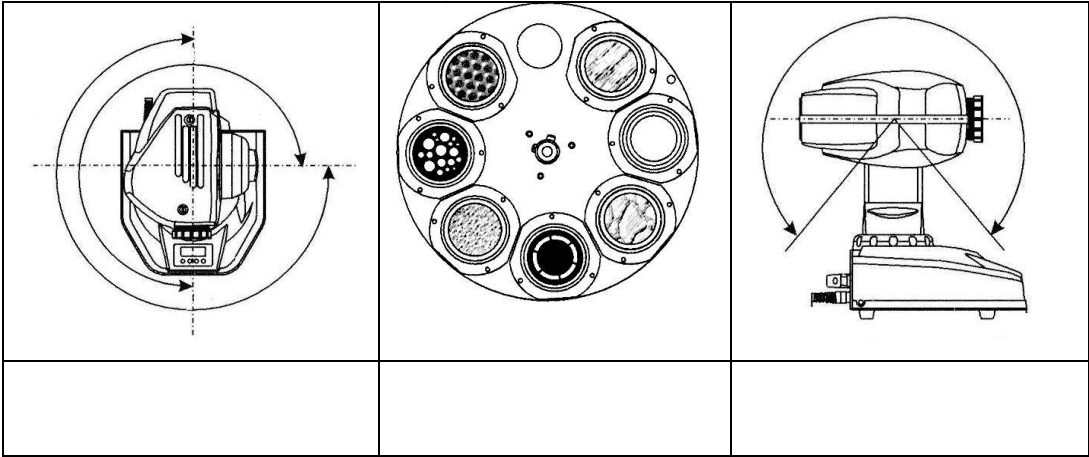
Q4)	Valeur de la position initiale du Pan = 128	Type de déplacement
	Déplacement de initial -> 255	
	Déplacement de initial -> 0	
	Déplacement de 0 -> 255	
	Déplacement de 255 -> 0	

Q5)	Affichage	Comportement de l'objet technique
	C0.01	Pas de couleur
	Co.02...Co.12	Présentation d'un disque de couleur face au faisceau
	Co13	Rotation du disque sens : _____ vitesse : _____
	Co14	Rotation du disque sens : _____ vitesse : _____
	Co15	Rotation du disque sens : anti-horaire vitesse : _____
	C016	Rotation du disque sens : _____ vitesse : _____
	Co17	Rotation du disque sens : anti-horaire vitesse : _____
	Co18	Rotation du disque sens : horaire vitesse : _____

Q6)	Affichage	Comportement de l'objet technique
	SGo0	
	SGo1 à SG11	

Q7)

Q8)



Q9)

	Pas 1	Pas 2
Paramètre	Valeur à programmer	Valeur à programmer
PAN		
TILT		
FPAN		
FTILT		
Speed	0	0
Colo		
SGobo		
dimmr		
S.tim		
Copy		

Q10)

Q11)

Numéro du canal	Paramètre modifié
1	
2	
3	
4	
5	
6	

Q12)

Q13)

Q14) Imprimez le fichier de la séquence.