

HALTO

LA MISE EN VALEUR DYNAMIQUE

KEPLER³⁵⁰



DMX

MODE STANDARD - 20 CANAUX

| CANAL | VALEUR | FONCTION |
|--------|-----------------------|-------------------------------|
| 1 | 0-255 | INTENSITE |
| 2 | 0-255 | INTENDISTE FINE |
| 3 | STROBE | |
| | 0-9 | PAS DE FONCTION |
| | 10-99 | STROBE DE LENT A RAPIDE |
| | 100-109 | PAS DE FONCTION |
| | 110-179 | EFFET ECLAIR DE LENT A RAPIDE |
| | 180-189 | PAS DE FONCTION |
| | 190-255 | STROBE RANDOM |
| 4 | 0-255 | CYAN |
| 5 | 0-255 | MAGENTA |
| 6 | 0-255 | JAUNE |
| 7 | MACROS COULEUR | |
| | 0-19 | PAS DE FONCTION |
| | 20-21 | 2700° K |
| | 22-23 | 3200° K |
| | 24-25 | 3500° K |
| | 26-27 | 4000° K |
| | 28-29 | 4500° K |
| | 30-31 | 5000° K |
| | 32-33 | 5400° K |
| | 34-35 | 5600° K |
| | 36-37 | 6000° K |
| | 38-39 | 6500° K |
| | 40-41 | 6800° K |
| | 42-43 | LEE 106 |
| | 44-45 | LEE194 |
| | 46-47 | LEE 109 |
| | 48-49 | ROSCO 08 |
| | 50-51 | LEE 213 |
| | 52-53 | ROSCO 80 |
| | 54-55 | LEE 202 |
| 56-57 | LEE 328 | |
| 58-59 | ROSCO 3314 | |
| 60-61 | LEE 101 | |
| 62-63 | LEE 768 | |
| 64-255 | MACROS CYM | |

| | | |
|---------|---|---|
| 8 | ROUE DE COULEURS | |
| | 0-7 | BLANC |
| | 8-15 | COULEUR 1 |
| | 16-23 | COULEUR 2 |
| | 24-31 | COULEUR 3 |
| | 32-39 | COULEUR 4 |
| | 40-47 | COULEUR 5 |
| | 48-55 | COULEUR 6 |
| | 56-63 | COULEUR 7 |
| | 64-191 | ROTATION DE LA ROUE INDEXEE |
| | 192-222 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 223-224 | ROTATION STOP |
| | 225-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE |
| 9 | 0-255 | ROUE DE COULEUR FINE |
| 10 | GOBOS ROTATIFS | |
| | 0-10 | OPEN |
| | 11-18 | GOBO 1 |
| | 19-26 | GOBO 2 |
| | 27-34 | GOBO 3 |
| | 35-42 | GOBO 4 |
| | 43-50 | GOBO 5 |
| | 51-58 | GOBO 6 |
| | 59-66 | GOBO 7 |
| | 67-74 | GOBO 1 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 75-82 | GOBO 2 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 83-90 | GOBO 3 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 91-98 | GOBO 4 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 99-106 | GOBO 5 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 107-114 | GOBO 6 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 115-122 | GOBO 7 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 123-127 | OPEN |
| | 128-190 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| 191-192 | ROTATION STOP | |
| 193-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE | |
| 11 | ROTATION DES GOBOS | |
| | 0-120 | INDEXATION 0° A 360° |
| | 121-127 | STOP |
| | 128-210 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 211-215 | STOP |
| 216-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE | |
| 12 | ROUE D'EFFET | |
| | 0-255 | INSERTION |
| 13 | ROTATION DE LA ROUE D'EFFET | |
| | 0-10 | PAS DE FONCTION |
| | 11-131 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 132-134 | STOP |
| | 135-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE |

| | | |
|----|-------------------|---|
| 14 | PRISME | |
| | 0-10 | PAS DE FONCTION |
| | 11-155 | INDEXATION 0° A 360° |
| | 156-157 | STOP |
| | 158-205 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 206-207 | STOP |
| | 208-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE |
| 15 | FROST | |
| | 0-100 | PAS DE FONCTION |
| | 101-255 | FROST 0% A 100% |
| 16 | 0-255 | ZOOM 0% A 100% |
| 17 | 0-255 | FOCUS |
| 18 | 0-255 | FOCUS FINE |
| 19 | AUTO FOCUS | |
| | 0-12 | PAS DE FONCTION |
| | 13-39 | 5M |
| | 40-66 | 7M |
| | 67-93 | 9M |
| | 94-120 | 11M |
| | 121-147 | 13M |
| | 148-174 | 15M |
| | 175-201 | 17M |
| | 202-228 | 19M |
| | 229-255 | 21M |
| 20 | CONTRÔLE | |
| | 0-15 | IDLE |
| | 16-39 | DIM 4 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 40-63 | DIM 3 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 64-87 | DIM 2 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 88-111 | DIM 1 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 112-135 | DM OFF (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 136-159 | RESET TOTAL (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 160-183 | RESET COULEUR (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 184-207 | RESET GOBO (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 208-231 | RESET OPTIQUE (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 232-255 | PAS DE FONCTION |

MODE BASIC - 17 CANAUX

| CANAL | VALEUR | FONCTION |
|-------|-----------------------|-------------------------------|
| 1 | 0-255 | INTENSITE |
| 2 | STROBE | |
| | 0-9 | PAS DE FONCTION |
| | 10-99 | STROBE DE LENT A RAPIDE |
| | 100-109 | PAS DE FONCTION |
| | 110-179 | EFFET ECLAIR DE LENT A RAPIDE |
| | 180-189 | PAS DE FONCTION |
| | 190-255 | STROBE RANDOM |
| 3 | 0-255 | CYAN |
| 4 | 0-255 | MAGENTA |
| 5 | 0-255 | JAUNE |
| 6 | MACROS COULEUR | |
| | 0-19 | PAS DE FONCTION |
| | 20-21 | 2700° K |
| | 22-23 | 3200° K |
| | 24-25 | 3500° K |
| | 26-27 | 4000° K |
| | 28-29 | 4500° K |
| | 30-31 | 5000° K |
| | 32-33 | 5400° K |
| | 34-35 | 5600° K |
| | 36-37 | 6000° K |
| | 38-39 | 6500° K |
| | 40-41 | 6800° K |
| | 42-43 | LEE 106 |
| | 44-45 | LEE194 |
| | 46-47 | LEE 109 |
| | 48-49 | ROSCO 08 |
| | 50-51 | LEE 213 |
| | 52-53 | ROSCO 80 |
| | 54-55 | LEE 202 |
| 56-57 | LEE 328 | |
| 58-59 | ROSCO 3314 | |
| 60-61 | LEE 101 | |
| 62-63 | LEE 768 | |
| | 64-255 | MACROS CYM |

| | | |
|---------|---|---|
| 7 | ROUE DE COULEURS | |
| | 0-7 | BLANC |
| | 8-15 | COULEUR 1 |
| | 16-23 | COULEUR 2 |
| | 24-31 | COULEUR 3 |
| | 32-39 | COULEUR 4 |
| | 40-47 | COULEUR 5 |
| | 48-55 | COULEUR 6 |
| | 56-63 | COULEUR 7 |
| | 64-191 | ROTATION DE LA ROUE INDEXEE |
| | 192-222 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 223-224 | ROTATION STOP |
| | 225-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE |
| 8 | GOBOS ROTATIFS | |
| | 0-10 | OPEN |
| | 11-18 | GOBO 1 |
| | 19-26 | GOBO 2 |
| | 27-34 | GOBO 3 |
| | 35-42 | GOBO 4 |
| | 43-50 | GOBO 5 |
| | 51-58 | GOBO 6 |
| | 59-66 | GOBO 7 |
| | 67-74 | GOBO 1 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 75-82 | GOBO 2 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 83-90 | GOBO 3 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 91-98 | GOBO 4 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 99-106 | GOBO 5 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 107-114 | GOBO 6 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 115-122 | GOBO 7 EFFET SHAKE DE LENT A RAPIDE |
| | 123-127 | OPEN |
| | 128-190 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| 191-192 | ROTATION STOP | |
| 193-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE | |
| 9 | ROTATION DES GOBOS | |
| | 0-120 | INDEXATION 0° A 360° |
| | 121-127 | STOP |
| | 128-210 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 211-215 | STOP |
| 216-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE | |
| 10 | ROUE D'EFFET | |
| | 0-255 | INSERTION |
| 11 | ROTATION DE LA ROUE D'EFFET | |
| | 0-10 | PAS DE FONCTION |
| | 11-131 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 132-134 | STOP |
| | 135-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE |

| | | |
|----------------|-------------------|---|
| 12 | PRISME | |
| | 0-10 | PAS DE FONCTION |
| | 11-155 | INDEXATION 0° A 360° |
| | 156-157 | STOP |
| | 158-205 | ROTATION SENS HORAIRE DE RAPIDE A LENT |
| | 206-207 | STOP |
| | 208-255 | ROTATION SENS ANTI HORAIRE DE LENT A RAPIDE |
| 13 | FROST | |
| | 0-100 | PAS DE FONCTION |
| | 101-255 | FROST 0% A 100% |
| 14 | 0-255 | ZOOM 0% A 100% |
| 15 | 0-255 | FOCUS |
| 16 | AUTO FOCUS | |
| | 0-12 | PAS DE FONCTION |
| | 13-39 | 5M |
| | 40-66 | 7M |
| | 67-93 | 9M |
| | 94-120 | 11M |
| | 121-147 | 13M |
| | 148-174 | 15M |
| | 175-201 | 17M |
| | 202-228 | 19M |
| 229-255 | 21M | |
| 17 | CONTRÔLE | |
| | 0-15 | IDLE |
| | 16-39 | DIM 4 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 40-63 | DIM 3 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 64-87 | DIM 2 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 88-111 | DIM 1 (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 112-135 | DM OFF (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 136-159 | RESET TOTAL (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 160-183 | RESET COULEUR (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 184-207 | RESET GOBO (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| | 208-231 | RESET OPTIQUE (Actif après un maintient de la valeur 3 sec) |
| 232-255 | PAS DE FONCTION | |