

MOONWALK SERVICE



DOCUMENTAZIONE

Moonwalk Service

c/o Claudio Giulio Prencipe

Noleggio Audio e Luci | Installazioni per Eventi
via Camogli 11/3 - Rivoli frazione Cascine Vica, 10098 (TO)

+39/3477822465

moonwalkservice@gmail.com

www.noleggio-audio-luci.it | www.moonwalkgroup.com

NB: tutti i diritti appartengono ai rispettivi proprietari;
la presente documentazione viene resa disponibile presso il sito
www.noleggio-audio-luci.it e www.moonwalkgroup.com per
scopi puramente informativi. Vi invitiamo a visitare i siti
dei produttori per consultare le ultime edizioni disponibili.

Modalità 8 CANALI (8CH)

- 1 ROTOGOBO
- 2 COLORE
- 3 GOBO
- 4 SHUTTER / STROBE
- 5 PAN
- 6 TILT
- 7 PRISMA/ROTOPRISMA
- 8 FOCUS

Modatità 10 CANALI(10CH)
impostata di default

- 1 ROTOGOBO
- 2 COLORE
- 3 GOBO
- 4 SHUTTER/STROBE
- 5 PAN
- 6 TILT
- 7 PRISMA/ROTOPRISMA
- 8 FOCUS
- 9 PAN lsb
- 10 TILT lsb

CANALE DMX	1	Parametro: ROTOGOBO
------------	----------	----------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-127	63				Proporzionale da 0° a 360°
128-180	154				Rotazione sx
181-202	191				Stop
203-255	229				Rotazione dx

CANALE DMX	2	Parametro: COLORE
------------	----------	--------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-10	5				Color1
11-21	16				Bicolor ½
22-32	27				Color2
33-43	38				Bicolor 2/3
44-54	49				Color3
55-65	60				Bicolor 3/4
66-76	71				Color4
77-87	82				Bicolor 4/5
88-98	93				Color5
99-109	104				Bicolor 5/6
110-120	115				Color6
121-131	126				Bicolor 6/7
132-142	137				Color7
143-153	148				Bicolor 7/8
154-164	159				Color8
165-175	170				Bicolour 8/9
176-186	181				Color9
187-197	192				Bicolour 9/1
198-200	199				Rotazione dx speed 1 min.
201-203	202				Rotazione dx speed 2

204-206	205				Rotazione dx speed 3
207-209	208				Rotazione dx speed 4
210-212	211				Rotazione dx speed 5
213-215	214				Rotazione dx speed 6
216-218	217				Rotazione dx speed 7
219-221	220				Rotazione dx speed 8
222-224	223				Rotazione dx speed 9 max.
225-228	226				Stop
229-231	230				Rotazione sx speed 1 min.
232-234	233				Rotazione sx speed 2
235-237	236				Rotazione sx speed 3
238-240	239				Rotazione sx speed 4
241-243	242				Rotazione sx speed 5
244-246	245				Rotazione sx speed 6
247-249	248				Rotazione sx speed 7
250-252	251				Rotazione sx speed 8
253-255	254				Rotazione sx speed 9 max.

CANALE DMX	3	Parametro: RUOTA GOBO
------------	---	------------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-25	12				Open
26-51	38				Gobo 1
52-77	64				Gobo 2
78-103	90				Gobo 3
104-129	116				Gobo 4
130-155	142				Gobo 5
156-181	168				Gobo 6
182-207	194				Gobo 7
208-213	210				Rotazione speed 1 min.
214-219	216				Rotazione speed 2
220-225	222				Rotazione speed 3
226-231	228				Rotazione speed 4
232-237	234				Rotazione speed 5
238-243	240				Rotazione speed 6
244-249	246				Rotazione speed 7
250-255	252				Rotazione speed 8 max.

CANALE DMX	4	Parametro: SHUTTER / STROBE
------------	---	------------------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-9	4				Black out
10-85	47				Dimmer
86-95	90				Strobo random speed
96-105	100				Strobo speed 1 min.
106-115	110				Strobo speed 2

116-125	120				Strobo speed 3
126-135	130				Strobo speed 4
136-145	140				Strobo speed 5
146-155	150				Strobo speed 6 max.
156-165	160				Pulsato open speed 1 min.
166-175	170				Pulsato open speed 2
176-185	180				Pulsato open speed 3
186-195	190				Pulsato open speed 4 max
196-205	200				Pulsato closed speed 1 min.
206-215	210				Pulsato closed speed 2
216-225	220				Pulsato closed speed 3
226-235	230				Pulsato closed speed 4 max.
236-245	240				Color/gobo/pan/tilt in black out
246-255	250				Open

CANALE DMX	5	Parametro: PAN msb
------------	---	---------------------------

CANALE DMX	6	Parametro: TILT msb
------------	---	----------------------------

CANALE DMX	7	Parametro: PRISMA/ROTOPRISMA
------------	---	-------------------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-63	31				Nessun effetto
64-145	104				Prisma inserito
128-191	159				Rotazione sx
192-255	223				Rotazione dx

CANALE DMX	8	Parametro: FOCUS
------------	---	-------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-255	127				proporzionale

CANALE DMX	9	Parametro: PAN lsb
------------	---	---------------------------

CANALE DMX	10	Parametro: TILT lsb
------------	----	----------------------------

N.B. : i canali 9 e 10 sono ignorati nel MODO 8 CANALI

Modalità 14 Canali (14CH)

- 1 PAN msb
- 2 PAN lsb
- 3 TILT msb
- 4 TILT lsb
- 5 SPEED MOVEMENT
- 6 DIMMER
- 7 SHUTTER
- 8 COLORE
- 9 COLORE PROPORZIONALE (Prioritario)
- 10 GOBO
- 11 ROTOGOBO
- 12 PRISMA/ROTOPRISMA
- 13 FOCUS
- 14 RESET

CANALE DMX	1	Parametro: PAN msb
------------	----------	---------------------------

CANALE DMX	2	Parametro: PAN lsb
------------	----------	---------------------------

CANALE DMX	3	Parametro: TILT msb
------------	----------	----------------------------

CANALE DMX	4	Parametro: TILT lsb
------------	----------	----------------------------

CANALE DMX	5	Parametro: MOVEMENT SPEED
------------	----------	----------------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-10	5				Standard
11-25	18				Fast movement
26-127	76				Vector mode from fast to slow
128-247	187				Variable time reaction to DMX signal (fast to slow)
248-255	251				Slow reaction time to DMX signal

CANALE DMX	6	Parametro: DIMMER
------------	----------	--------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-8	4				Black-out
9-255					Dimmer proporzionale

CANALE DMX	7	Parametro: SHUTTER
------------	---	---------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-9	5				Black-out
10-23	16				Strobo random speed
24-37	30				Strobo speed 1 min.
38-51	44				Strobo speed 2
52-65	58				Strobo speed 3
66-79	72				Strobo speed 4
80-93	86				Strobo speed 5
94-107	100				Strobo speed 6 max.
108-121	114				Pulsato open speed 1 min.
122-135	128				Pulsato open speed 2
136-149	142				Pulsato open speed 3
150-163	156				Pulsato open speed 4 max.
164-177	170				Pulsato closed speed 1 min.
178-191	184				Pulsato closed speed 2
192-205	198				Pulsato closed speed 3
206-219	212				Pulsato closed speed 4 max.
220-227	225				Color e Gobo in black-out
228-233	230				Pan e Tilt in black-out
234-255	244				Open

CANALE DMX	8	Parametro: COLORE
------------	---	--------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-10	5				Color1
11-21	16				Bicolor ½
22-32	27				Color2
33-43	38				Bicolor 2/3
44-54	49				Color3
55-65	60				Bicolor 3/4
66-76	71				Color4
77-87	82				Bicolor 4/5
88-98	93				Color5
99-109	104				Bicolor 5/6
110-120	115				Color6
121-131	126				Bicolor 6/7
132-142	137				Color7
143-153	148				Bicolour 7/8
154-164	159				Color8
165-175	170				Bicolour 8/9
176-186	181				Color9
187-197	192				Bicolour 9/1
198-200	199				Rotazione dx speed 1 min.

201-203	200				Rotazione dx speed 2
204-206	205				Rotazione dx speed 3
207-209	208				Rotazione dx speed 4
210-212	211				Rotazione dx speed 5
213-215	214				Rotazione dx speed 6
216-218	217				Rotazione dx speed 7
219-221	220				Rotazione dx speed 8
222-224	223				Rotazione dx speed 9 max.
225-228	226				Stop
229-231	230				Rotazione sx speed 1 min.
232-234	233				Rotazione sx speed 2
235-237	236				Rotazione sx speed 3
238-240	239				Rotazione sx speed 4
241-243	242				Rotazione sx speed 5
244-246	245				Rotazione sx speed 6
247-249	248				Rotazione sx speed 7
250-252	251				Rotazione sx speed 8
253-255	254				Rotazione sx speed 9 max.

CANALE DMX	9	Parametro: COLORE PROPORZIONALE (PRIORITARIO)
------------	---	--

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-10	5				Nessun effetto
11-255					Color proporzionale

CANALE DMX	10	Parametro: GOBO
------------	----	------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-25	12				Open
26-51	38				Gobo 1
52-77	64				Gobo 2
78-103	90				Gobo 3
104-129	116				Gobo 4
130-155	142				Gobo 5
156-181	168				Gobo 6
182-207	194				Gobo 7
208-213	210				Rotazione speed 1 min.
214-219	216				Rotazione speed 2
220-225	222				Rotazione speed 3
226-231	228				Rotazione speed 4
232-237	234				Rotazione speed 5
238-243	240				Rotazione speed 6
244-249	246				Rotazione speed 7
250-255	252				Rotazione speed 8 max.

ALE DMX	11	Parametro: ROTO GOBO
---------	-----------	-----------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-127					Proporzionale da 0° a 360°
128-180					Rotazione sx
181-202	191				Stop
203-255					Rotazione dx

CANALE DMX	12	Parametro: PRISMA/ROTOPRISMA
------------	-----------	-------------------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-63	32				Nessun effetto
64-127	95				Prisma inserito
128-191					Rotazione sx
192-255					Rotazione dx

CANALE DMX	13	Parametro: FOCUS
------------	-----------	-------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-255					proporzionale

CANALE DMX	14	Parametro: RESET
------------	-----------	-------------------------

DMX range Value	Mid point DMX value	Move range (gradi)	Mode	Option	Funzione
0-29					Nessun effetto
30-85					Lamp OFF (activated after 3 seconds)
86-170					Reset motori interni
171-235					Reset totale
236-255					Lamp ON (activated after 3 seconds)