

## TECHNICKÝ LIST

### Digitální blikače – série Promo 2000 – krabice I – 150 x 86 x 58 mm - krabice II – 177 x 175 x 90 mm

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 3 upevňovací body, 1 záchytný
  - velký vnitřní prostor pro el. vedení
  - dvoupólový terminál pro každý vstup (výstup)
  - vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
  - nastavitelná rychlost blikání ( 15 možností )
- Záruční doba 5 let

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

REF	TYP	VZHLED	KRABICE
471	1 x 6 A	Metrický ON / OFF časovač Přednastavená rychlost od 80 ms od 80 ms (E) do 1,2s (0)	I
472	2 x 6 A		I
470	1 x 12 A		I
474	2 x 12 A		II
475	1 x 25 A		II
498	2 x 25 A		II

## TECHNICKÝ LIST

### Blikače – série Promo 2000 – Ref. č. 491/492 – 150 x 86 x 58mm

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 3 upevňovací body, 1 záchytný
  - velký vnitřní prostor pro el. vedení
  - dvoupólový terminál pro každý vstup (výstup)
  - vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
  - nastavitelná rychlost blikání ( od 0,1s – 1,5s )
- Záruční doba 5 let

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

REF	TYP	CHARAKTERISTIKA
491	1x5A	Rychlost nastavení
492	2x5A	blikání od 0,1-1,5s

## TECHNICKÝ LIST

### Blikače – zákl.série Ref.č. 489/416/417

Box I – 100x35x31mm,

Box II – 120x50x50mm.

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 64
- Základní blikač používaný uvnitř světelného boxu
- Chladič přizpůsoben výstupnímu výkonu
- Provedení ve dvou spínacích rychlostech
- Vstupy/výstupy jsou provedeny barevnými vodiči
- Záruční doba 3 roky

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

REF	TYP	CHARAKTERISTIKA	Krabice
489	1x1,5A	Rychlost blikání	I
416	1x2,5A	Pomalá - hnědý vodič - 1s/1s	II
417	2x2,5A	Rychlá - černý vodič 0,5s/0,5s	II

## TECHNICKÝ LIST

### **Blikače série Promo 4200/D – Ref. č. 403 – 250 x 175 x 85 mm série Promo 4200 Ref. č. 404 – 250 x 175 x 85 mm**

4 – kanálový blikač 6A (64 programů pro 3 nebo 4 – kanálové použití )

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 66
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 4 upevňovací body
  - velký vnitřní prostor pro el. vedení
  - dvoupólová uzemňovací svorka pro každý výstup (vstup)
  - vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
  - pojistné zabezpečení na každém kanálu
  - přizpůsobení rychlostí od 60 ms do 1,5 s
  - indikace slepého kanálu pomocí doutnavek
- Záruční doba 5 let

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

REF	TYP	CHARAKTERISTIKA	Krabice
403	4x6A	8 Pevně nastavených animací	I
404	3/4x6A	Volba 64 programů pomocí mikro-přepínače	II

## **TECHNICKÝ LIST**

### **Blikače série Promo 6200 – Ref. č. 414 – 300 x 190 x 100 mm**

6 – kanálový blikač 6A (64 programů pro jakékoliv 5-ti nebo 6-ti kanálové použití).

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 66
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 4 upevňovací body
  - velký vnitřní prostor pro el. vedení
  - dvoupólová uzemňovací svorka pro každý výstup (vstup)
  - vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
  - pojistné zabezpečení na každém kanálu
  - přizpůsobení rychlostí od 60 ms do 1,5 s
  - indikace seplého kanálu pomocí doutnavek
- Záruční doba 5 let

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

## **TECHNICKÝ LIST**

### **Blikače série Promo 2016 – Ref. č. 419 – 150 x 86 x 58 mm**

16-ti programový blikač pro jakékoliv 3 nebo 4 kanálové použití

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 3 upevňovací body, 1 záchytný
  - běžná svorkovnice
  - vstup/výstup pomocí 3 kabelových koncovek
  - nastavitelná rychlost blikání od 80 ms do 1,5 s
  - volba programů kódovaným kolečkem.
- Záruční doba 5 let

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

## TECHNICKÝ LIST

### Digitální blikače podle EN50107 se systémem pro uzemnění

-177 x 175 x 90 mm

Digitální technologie:

- přednastavená rychlost
- Spínání v nule
- Plné světelné ovládání
- Splňuje normu EN 50107 při sestavení s většinou neonových transformátorů (s elektrickými terminály bez led diod)

Všechny ostatní specifikace jsou stejné jako u digitální série

V případě špatného uzemnění s jedním z transformátorů , uzemnění vypne blikadlo. Pro restartování systému je nutné ho vypnout( a poté zapnout) hlavní přívaděč napětí.

Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 3 upevňovací body, 1 záchytný
  - běžná svorkovnice
  - vstup/výstup pomocí 3 kabelových koncovek
  - nastavitelná rychlost blikání (15 možností )
  - 1 nebo 2 kanály pro uzemnění
- Záruční doba 5 let

Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

REF	TYP	HLAVNÍ RYSY
461	1 x 6 A	Souměrný ON / OFF časovač Nastavitelná rychlost od 80 ms do 1,2 s 1 nebo 2 elektrický výstup
462	2 x 6 A	
460	1 x 12 A	
464	2 x 12 A	
465	1 x 25 A	

## TECHNICKÝ LIST

**Blikače série Promo 4200 – Ref. č. 405 – 250 x 175 x 85 mm**  
**série Promo 6200 – Ref. č. 415 - 300 x 190 x 100 mm**

4 nebo 6- ti – programový blikač 6A

Možnost volby 64 programů

Soulad s EN 50107 pro neonové transformátory

### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 66
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 4 upevňovací body,
  - velký vnitřní prostor pro el. vedení
  - dvoupólová uzemňovací svorka pro každý výstup (vstup)
  - vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
  - pojistné zabezpečení na každém kanálu
  - přizpůsobení rychlostí od 60 ms do 1,5 s
  - indikace seplého kanálu pomocí doutnavek
- Záruční doba 5 let

### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

REF	TYP	CHARAKTERISTIKA
405	4x6A	Možnost volby 64 programů
415	6x6A	



## **TECHNICKÝ LIST**

### **Blikače série Promo 2006 – Ref. č. 496 – 177 x 175 x 90 mm série Promo 4006 – Ref. č. 497 – 177 x 175 x 90 mm**

16-ti programový blikač pro jakékoliv 2 nebo 4 kanálové použití

Programy obsahují multi – programový volič, tlumič světla umožňující limit max. možného zatížení a to v případě volby jakéhokoliv programu.

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- Hliníkový chladič sloužící pro odvod tepla
- Jednoduchá a rychlá instalace:
  - 3 upevňovací body, 1 záchytný
  - velký vnitřní prostor pro el. vedení
  - dvoupólový terminál pro každý vstup (výstup)
  - vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
  - pojistné zabezpečení na každém kanálu
  - nastavitelná rychlost blikání
  - volba programů kódovaným kolečkem
- Záruční doba 5 let

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

## **TECHNICKÝ LIST**

### **Zemníci systémy Ref. č. 440 – 100 x 35 x 31 mm Ref. č. 450 – 150 x 86 x 58 mm**

Zemníci systém dovoluje nainstalovat reklamu s normou EN50107, nad 4 transformátory s modelem 450.

#### Základní prvky výrobku:

- Vodotěsná krabice IP 55
- V souladu s EN50107 a většiny neonových transformátor
- Používá se s:
  - blikačemi
  - programátory
  - ztmavomačemi
  - předělávání starších reklam
- Záruční doba 3 roky

<b>REF</b>	<b>I/230 VAC</b>	<b>Elektrické svorkovnice</b>
440	6 A	2
450	25 A	4

## **TECHNICKÝ LIST**

**Programátory- série Cofret - Ref. č. 408 – 4 kanály na 16 A**  
**- Ref. č. 411 – 5 kanálů na 12 A**  
**- Ref. č. 412 – 6 kanálů na 10 A**

Každý programátor je vybaven 8 pohybovými programy, které jsou přizpůsobovány podle počtu kanálů.

### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- dvoupólový terminál pro každý vstup (výstup)
- vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
- velký vnitřní prostor pro el. Vedení
- pojistné zabezpečení na každém kanálu
- nastavitelná rychlost blikání
- Záruční doba 1 rok

### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

## TECHNICKÝ LIST

### Programátory- série Tarantelle

REF	TYP	VSTUP	ROZMĚRY (mm)
47607	Tarantela 7 x 6 A	MONO	400 x 300 x 200
47608	Tarantela 8 x 6 A	MONO	400 x 300 x 200
47707	Tarantela 7 x 12 A	MONO	400 x 300 x 200
47708	Tarantela 8 x 12 A	MONO	400 x 300 x 200
47804	Tarantela 4 x 25 A	TRI + N	400 x 300 x 200
47805	Tarantela 5 x 25 A	TRI + N	500 x 400 x 200
47806	Tarantela 6 x 25 A	TRI + N	500 x 400 x 200
47807	Tarantela 7 x 25 A	TRI + N	700 x 500 x 250
47808	Tarantela 8 x 25 A	TRI + N	700 x 500 x 250

Každý programátor je vybaven 8 pohybovými programy, které jsou přizpůsobovány podle počtu kanálů.

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- dvoupólový terminál pro každý vstup (výstup)
- vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
- velký vnitřní prostor pro el. Vedení
- pojistné zabezpečení na každém kanálu
- nastavitelná rychlost blikání
- Záruční doba 1 rok

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

## TECHNICKÝ LIST

### Programátory- série Fandango

Každý programátor je vybaven 8 pohybovými programy, které jsou přizpůsobovány podle počtu kanálů

#### Základní prvky výrobku:

- ABS vodotěsná krabice IP 55
- dvoupólový terminál pro každý vstup (výstup)
- vstupy/výstupy provedeny kabelovou koncovkou
- velký vnitřní prostor pro el. Vedení
- pojistné zabezpečení na každém kanálu
- nastavitelná rychlost blikání
- plná světelná kontrola
- Záruční doba 1 rok

#### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plastu

REF	TYP	VSTUP	ROZMĚRY (mm)
48012 pro 48016	Fandango 12 pro 16 x 2 A	MONO	500 x 400 x 200 pro 500x500x200
48109 pro 48116	Fandango 9 pro A6 x 6 A	MONO	500 x 400 x 200 pro 500x500x200
48209 pro 48216	Fandango 9 pro 16 x 12 A	TRI + N	500 x 400 x 200 pro 700x500x250
48309 pro 48316	Fandango 9 pro 16 x 25 A	TRI + N	800 x 600 x 250 pro 800x800x250

## TECHNICKÝ LIST

**Ruční stmíváje Ref. č. 633 BP – 350 x 200 x 130 mm**  
**Ref. č. RV5 – 90 x 90 x 55 mm**  
**Ref. č. 1102 – 222 x 200 x 145 mm**  
**Ref. č. 703 – 182 x 200 x 145 mm**

Ztmavovače které lze synchronizovat s jakýmkoliv vstupem: vysokonapěťové nebo nízkonapěťové na primáru, které nepotřebují transformátory, zářící nebo fluorescentní lampy.

### Technické údaje:

- Zdroj energie 230 V, 50/60 Hz
- Výstupy pro jakýkoli typ zátěže
- Vnitřní el. zalitá v plast
- Světelnost je kontrolována pomocí potenciometru nebo tlačítka
- Záruční doba je 1 rok

REF	TYP	SPECIFIKACE	KRABICE
RV5	1000 W	Přichycené k trubce DIN (5 modulů)	I
703	2200 W	Vodotěsná krabice IP 55	II
1102	3300 W	Vodotěsná krabice IP 55	III
633BP	5500 W	Vodotěsná krabice IP 55	IV

## TECHNICKÝ LIST

### KÓDY KANÁLŮ PRO JEDNOTLIVÉ PROGRAMÁTORY

<b>PROMO 2006 ref. 496</b>		
Číslo	FUNKCE	PROGRAM
O	Ruční tlumení 1 + 2	Ruční nastavení svítivosti od 0 do 100 %
1	Ruční tlumicí kanál 1	
2	Ruční tlumicí kanál 2	
3	Automatické tlumení záření	Automatické tlumení Maximální úroveň nastavení Nastavitelná rychlost Prolínání 2 kanálů Překřičují se v 50% Maximální nastavení úrovně a rychlosti
4	Automatické tlumení 30% až 100%	
5	Prolínání záření	Maximální nastavení úrovně a rychlosti
6	Prolínání od 30 % do 100 %	
7	Ztlumená zářivá clona	Maximální nastavení úrovně a rychlosti
8	Ztlumené záření od 30 % do 100%	
9	Ztlumené přechodné záření	Maximální nastavení úrovně a rychlosti
A	Ztlumený přechod od 30% do 100 %	
B	Přechodné blikání	
C	Blikání	Blikání 1/2/1+2 Maximální nastavení úrovně a rychlosti
D	Tlumení	1/1+2/2/0 Maximální nastavení úrovně a rychlost
E	Náhodné blikání	Maximální nastavení úrovně a rychlosti
F	Blikat	Blikající 2 kanálová záře Maximální nastavení úrovně a rychlosti

<b>PROMO 2016</b>	
Číslo	Program
O	Blikač + plná záře (1+2)(3+4)
1	Kladný chaser + 4 kanálové blikání
2	Negativní chaser + 4 kanálové blikání
3	Postupné problikávání + 4 kanálové blikání
4	Tlumení + 4 kanálové blikání
5	Logo typ 418
6	4 kanálové logo č.1
7	3 kanálové logo č.1
8	4 kanálové logo č.2
9	3 kanálové logo č.2
A	4 kanálové logo č.3
B	3 kanálové logo č.3
C	4 kanálové logo č.4
D	3 kanálové logo č.4
E	4 kanálové logo č.3 bez blikání
F	3 kanálové logo č.3 bez blikání



## PROMO 4000

Číslo	ANIMACE	SPÍNAČE					
1	Blikač (1+2+3+4)	ON	ON	ON	ON	ON	ON
2	Blikač pomalý (1+2+3+4)	OFF	ON	ON	ON	ON	ON
3	Střídač (1+3) (2+4)	ON	OFF	ON	ON	ON	ON
4	Střídač pomalý (1+3) (2+4)	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
5	Střídač + blikání (1+2) (3+4)	ON	ON	OFF	ON	ON	ON
6	4 kanálový kladný	OFF	ON	OFF	ON	ON	ON
7	3 kanálový kladný	ON	OFF	OFF	ON	ON	ON
8	4 kanálový kladný a zpět	OFF	OFF	OFF	ON	ON	ON
9	3 kanálový kladný a zpět	ON	ON	ON	OFF	ON	ON
10	4 kanálový kladný + blikání	OFF	ON	ON	OFF	ON	ON
11	3 kanálový kladný + blikání	ON	OFF	ON	OFF	ON	ON
12	4 kanálový negativní	OFF	OFF	ON	OFF	ON	ON
13	3 kanálový negativní	ON	ON	OFF	OFF	ON	ON
14	4 kanálový negativní a zpět	OFF	ON	OFF	OFF	ON	ON
15	3 kanálový negativní a zpět	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON
16	4 kanálový negativní + blikání	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	ON
17	3 kanálový negativní + blikání	ON	ON	ON	ON	OFF	ON
18	4 kanálový mix	OFF	ON	ON	ON	OFF	ON
19	3 kanálový mix	ON	OFF	ON	ON	OFF	ON
20	4 kanálový stmívání A	OFF	OFF	ON	ON	OFF	ON
21	3 kanálový stmívání A	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON
22	4 kanálový stmívání B	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON
23	3 kanálový stmívání B	ON	OFF	OFF	ON	OFF	ON
24	4 kanálový stmívání A + blikání	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	ON
25	3 kanálový stmívání A + blikání	ON	ON	ON	OFF	OFF	ON
26	4 kanálový blikání stmívající	OFF	ON	ON	OFF	OFF	ON
27	3 kanálový blikání stmívající	ON	OFF	ON	OFF	OFF	ON
28	4 kanálový nanášení	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	ON
29	3 kanálový nanášení	ON	ON	OFF	OFF	OFF	ON
30	4 kanálový nanášení + blikání	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	ON
31	3 kanálový nanášení + blikání	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
32	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
33	4 kanálový prolínání – logo č.1	ON	ON	ON	ON	ON	OFF
34	3 kanálový prolínání – logo č.1	OFF	ON	ON	ON	ON	OFF
35	4 kanálový prolínání – logo č.2	ON	OFF	ON	ON	ON	OFF
36	3 kanálový prolínání – logo č.2	OFF	OFF	ON	ON	ON	OFF
37	4 kanálový prolínání – logo č.3	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF
38	3 kanálový prolínání – logo č.3	OFF	ON	OFF	ON	ON	OFF
39	4 kanálový prolínání – logo č.4	ON	OFF	OFF	ON	ON	OFF
40	3 kanálový prolínání – logo č.4	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF
41	4 kanálový prolínání – logo č.5	ON	ON	ON	OFF	ON	OFF
42	3 kanálový prolínání – logo č.5	OFF	ON	ON	OFF	ON	OFF
43	4 kanálový prolínání – logo č.6	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF
44	3 kanálový prolínání – logo č.6	OFF	OFF	ON	OFF	ON	OFF
45	4 kanálový prolínání – logo č.7	ON	ON	OFF	OFF	ON	OFF
46	3 kanálový prolínání – logo č.7	OFF	ON	OFF	OFF	ON	OFF

47	4 kanálový prolínání – logo č. 3 bez blikání	ON	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
48	3 kanálový prolínání – logo č. 3 bez blikání	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
49	4 kanálový řetězový program 33 + 35	ON	ON	ON	ON	OFF	OFF
50	4 kanálový řetězový program 37 + 39	OFF	ON	ON	ON	OFF	OFF
51	3 kanálový řetězový program 34 + 36	ON	OFF	ON	ON	OFF	OFF
52	3 kanálový řetězový program 38 + 40	OFF	OFF	ON	ON	OFF	OFF
53	4 kanálový řetězový program 8+1+3+1	ON	ON	OFF	ON	OFF	OFF
54	4 kanálový řetězový program 14+1+3+1	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF
55	4 kanálový řetězový program 20+22+1	ON	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
56	4 kanálový řetězový program 8 + 14	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
57	3 kanálový řetězový program 9+1+3+1	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF
58	3 kanálový řetězový program 15+1+3+1	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF
59	3 kanálový řetězový program 21+23+1	ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
60	3 kanálový řetězový program 9+15	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
61	RESERVE	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
62	RESERVE	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
63	RESERVE	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
64	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF

## PROMO 6000

Číslo	ANIMACE	SPÍNAČE					
1	Blikač (1+2+3+4)	ON	ON	ON	ON	ON	ON
2	Blikač pomalý (1+2+3+4)	OFF	ON	ON	ON	ON	ON
3	Střídač (1+3) (2+4)	ON	OFF	ON	ON	ON	ON
4	Střídač pomalý (1+3) (2+4)	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
5	Střídač + blikání (1+2) (3+4)	ON	ON	OFF	ON	ON	ON
6	6 kanálový kladný	OFF	ON	OFF	ON	ON	ON
7	5 kanálový kladný	ON	OFF	OFF	ON	ON	ON
8	6 kanálový kladný a zpět	OFF	OFF	OFF	ON	ON	ON
9	5 kanálový kladný a zpět	ON	ON	ON	OFF	ON	ON
10	6 kanálový kladný + blikání	OFF	ON	ON	OFF	ON	ON
11	5 kanálový kladný + blikání	ON	OFF	ON	OFF	ON	ON
12	6 kanálový negativní	OFF	OFF	ON	OFF	ON	ON
13	5 kanálový negativní	ON	ON	OFF	OFF	ON	ON
14	6 kanálový negativní a zpět	OFF	ON	OFF	OFF	ON	ON
15	5 kanálový negativní a zpět	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON
16	6 kanálový negativní + blikání	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	ON
17	5 kanálový negativní + blikání	ON	ON	ON	ON	OFF	ON
18	6 kanálový mix	OFF	ON	ON	ON	OFF	ON
19	5 kanálový mix	ON	OFF	ON	ON	OFF	ON
20	6 kanálový stmívání A	OFF	OFF	ON	ON	OFF	ON
21	5 kanálový stmívání A	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON
22	6 kanálový stmívání B	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON
23	5 kanálový stmívání B	ON	OFF	OFF	ON	OFF	ON
24	6 kanálový stmívání A + blikání	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	ON
25	5 kanálový stmívání A + blikání	ON	ON	ON	OFF	OFF	ON
26	6 kanálový blikání stmívající	OFF	ON	ON	OFF	OFF	ON
27	5 kanálový blikání stmívající	ON	OFF	ON	OFF	OFF	ON
28	6 kanálový nanášení	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	ON
29	5 kanálový nanášení	ON	ON	OFF	OFF	OFF	ON
30	6 kanálový nanášení + blikání	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	ON
31	5 kanálový nanášení + blikání	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
32	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
33	6 kanálový prolínání – logo č.1	ON	ON	ON	ON	ON	OFF
34	5 kanálový prolínání – logo č.1	OFF	ON	ON	ON	ON	OFF
35	6 kanálový prolínání – logo č.2	ON	OFF	ON	ON	ON	OFF
36	5 kanálový prolínání – logo č.2	OFF	OFF	ON	ON	ON	OFF
37	6 kanálový prolínání – logo č.3	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF
38	5 kanálový prolínání – logo č.3	OFF	ON	OFF	ON	ON	OFF
39	6 kanálový prolínání – logo č.4	ON	OFF	OFF	ON	ON	OFF
40	5 kanálový prolínání – logo č.4	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF
41	6 kanálový prolínání – logo č.5	ON	ON	ON	OFF	ON	OFF
42	5 kanálový prolínání – logo č.5	OFF	ON	ON	OFF	ON	OFF
43	6 kanálový prolínání – logo č.6	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF
44	5 kanálový prolínání – logo č.6	OFF	OFF	ON	OFF	ON	OFF
45	4 kanálový prolínání – logo č.7	ON	ON	OFF	OFF	ON	OFF
46	3 kanálový prolínání – logo č.7	OFF	ON	OFF	OFF	ON	OFF

47	6 kanálový prolínání – logo č. 3 bez blikání	ON	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
48	5 kanálový prolínání – logo č. 3 bez blikání	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
49	6 kanálový řetězový program 33 + 35	ON	ON	ON	ON	OFF	OFF
50	6 kanálový řetězový program 37 + 39	OFF	ON	ON	ON	OFF	OFF
51	5 kanálový řetězový program 34 + 36	ON	OFF	ON	ON	OFF	OFF
52	5 kanálový řetězový program 38 + 40	OFF	OFF	ON	ON	OFF	OFF
53	6 kanálový řetězový program 8+1+3+1	ON	ON	OFF	ON	OFF	OFF
54	6 kanálový řetězový program 14+1+3+1	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF
55	6 kanálový řetězový program 20+22+1	ON	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
56	6 kanálový řetězový program 8 + 14	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
57	5 kanálový řetězový program 9+1+3+1	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF
58	5 kanálový řetězový program 15+1+3+1	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF
59	5 kanálový řetězový program 21+23+1	ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
60	5 kanálový řetězový program 9+15	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
61	RESERVE	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
62	RESERVE	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
63	RESERVE	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
64	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF

## PROMO 4200

Číslo	ANIMACE	SPÍNAČE					
1	Jednoduché blikání (1+2+3+4)	ON	ON	ON	ON	ON	ON
2	Jednoduché blikání (1+2+3+4) pomalé	ON	ON	ON	ON	ON	OFF
3	Opačné blikání (1+3) (2+4)	ON	ON	ON	ON	OFF	ON
4	Opačné blikání (1+3) (2+4) pomalé	ON	ON	ON	ON	OFF	OFF
5	Dirigent (1+2)(3+4)	ON	ON	ON	OFF	ON	ON
6	4 kanálový kladný postupný	ON	ON	ON	OFF	ON	OFF
7	3 kanálový kladný postupný	ON	ON	ON	OFF	OFF	ON
8	4 kanálový kladný postupný, 2 směry	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF
9	3 kanálový kladný postupný 2 směry	ON	ON	OFF	ON	ON	ON
10	4 kanálový kladný postupný, blikající	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF
11	3 kanálový kladný postupný, blikající	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON
12	4 kanálový negativní postupný	ON	ON	OFF	ON	OFF	OFF
13	3 kanálový negativní postupný	ON	ON	OFF	OFF	ON	ON
14	4 kanálový kladný negativně postupný, 2 směry	ON	ON	OFF	OFF	ON	OFF
15	3 kanálový kladný negativně postupný 2 směry	ON	ON	OFF	OFF	OFF	ON
16	4 kanálový kladný negativně postupný blikající	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
17	3 kanálový kladný negativně postupný, blikající	ON	OFF	ON	ON	ON	ON
18	4 kanálový postupné prolínání	ON	OFF	ON	ON	ON	OFF
19	3 kanálový postupné prolínání	ON	OFF	ON	ON	OFF	ON
20	4 kanálový stíněné, Typ A	ON	OFF	ON	ON	OFF	OFF
21	3 kanálový stíněné, Typ A	ON	OFF	ON	OFF	ON	ON
22	4 kanálový stíněné, Typ B	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF
23	3 kanálový stíněné, Typ B	ON	OFF	ON	OFF	OFF	ON
24	4 kanálový stíněné, Typ A, blikající	ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
25	3 kanálový stíněné, Typ A, blikající	ON	OFF	OFF	ON	ON	ON
26	4 kanálový stíněné blikání	ON	OFF	OFF	ON	ON	OFF
27	3 kanálový stíněné blikání	ON	OFF	OFF	ON	OFF	ON
28	4 kanálový hromadění	ON	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
29	3 kanálový hromadění	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON
30	4 kanálový hromadění + blikání	ON	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
31	3 kanálový hromadění + blikání	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
32	RESERVE	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
33	4 kanálový křížení logo č. 1	OFF	ON	ON	ON	ON	ON
34	3 kanálový křížení logo č. 1	OFF	ON	ON	ON	ON	OFF
35	4 kanálový křížení logo č. 2	OFF	ON	ON	ON	OFF	ON
36	3 kanálový křížení logo č. 2	OFF	ON	ON	ON	OFF	OFF
37	4 kanálový křížení logo č. 3	OFF	ON	ON	OFF	ON	ON
38	3 kanálový křížení logo č. 3	OFF	ON	ON	OFF	ON	OFF
39	4 kanálový křížení logo č. 4	OFF	ON	ON	OFF	OFF	ON
40	3 kanálový křížení logo č. 4	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF

41	4 kanálový křížení logo č. 5	OFF	ON	OFF	ON	ON	ON
42	3 kanálový křížení logo č. 5	OFF	ON	OFF	ON	ON	OFF
43	4 kanálový křížení logo č. 6	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON
44	3 kanálový křížení logo č. 6	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF
45	4 kanálový křížení logo č. 7	OFF	ON	OFF	OFF	ON	ON
46	3 kanálový křížení logo č. 7	OFF	ON	OFF	OFF	ON	OFF
47	4 kanálový křížení , logo č.3, bez problesknutí	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	ON
48	3 kanálový křížení , logo č.3, bez problesknutí	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
49	4 kanálový řetězový program 33+35	OFF	OFF	ON	ON	ON	ON
50	4 kanálový řetězový program 37+39	OFF	OFF	ON	ON	ON	OFF
51	3 kanálový řetězový program 34+36	OFF	OFF	ON	ON	OFF	ON
52	3 kanálový řetězový program 38+40	OFF	OFF	ON	ON	OFF	OFF
53	4 kanálový řetězový program 8+1+3+1	OFF	OFF	ON	OFF	ON	ON
54	4 kanálový řetězový program 14+1+3+1	OFF	OFF	ON	OFF	ON	OFF
55	4 kanálový řetězový program 20+22+1	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	ON
56	4 kanálový řetězový program 8+14	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
57	3 kanálový řetězový program 9+1+3+1	OFF	OFF	OFF	ON	ON	ON
58	3 kanálový řetězový program 15+1+3+1	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF
59	3 kanálový řetězový program 21+23+1	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	ON
60	3 kanálový řetězový program 9+15	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
61	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	ON
62	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
63	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
64	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF

## PROMO 6200

Číslo	ANIMACE	SPÍNAČE					
1	Jednoduché blikání (1+2+3+4+5+6)	ON	ON	ON	ON	ON	ON
2	Jednoduché blikání (1+2+3+4+5+6) pomalé	ON	ON	ON	ON	ON	OFF
3	Inverzní blikání (1+2+3) (4+5+6)	ON	ON	ON	ON	OFF	ON
4	Opačné blikání (1+2+3) (4+5+6) pomalé	ON	ON	ON	ON	OFF	OFF
5	Dirigent (1+2+3)(4+5+6)	ON	ON	ON	OFF	ON	ON
6	6 kanálový kladný postupný	ON	ON	ON	OFF	ON	OFF
7	5 kanálový kladný postupný	ON	ON	ON	OFF	OFF	ON
8	6 kanálový kladný postupný, 2 směry	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF
9	5 kanálový kladný postupný 2 směry	ON	ON	OFF	ON	ON	ON
10	6 kanálový kladný postupný, blikající	ON	ON	OFF	ON	ON	OFF
11	5 kanálový kladný postupný, blikající	ON	ON	OFF	ON	OFF	ON
12	6 kanálový negativní postupný	ON	ON	OFF	ON	OFF	OFF
13	5 kanálový negativní postupný	ON	ON	OFF	OFF	ON	ON
14	6 kanálový kladný negativně postupný, 2 směry	ON	ON	OFF	OFF	ON	OFF
15	5 kanálový kladný negativně postupný 2 směry	ON	ON	OFF	OFF	OFF	ON
16	6 kanálový kladný negativně postupný blikající	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
17	5 kanálový kladný negativně postupný, blikající	ON	OFF	ON	ON	ON	ON
18	6 kanálový postupné prolínání	ON	OFF	ON	ON	ON	OFF
19	5 kanálový postupné prolínání	ON	OFF	ON	ON	OFF	ON
20	6 kanálový stíněné, Typ A	ON	OFF	ON	ON	OFF	OFF
21	5 kanálový stíněné, Typ A	ON	OFF	ON	OFF	ON	ON
22	6 kanálový stíněné, Typ B	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF
23	5 kanálový stíněné, Typ B	ON	OFF	ON	OFF	OFF	ON
24	6 kanálový stíněné, Typ A, blikající	ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
25	5 kanálový stíněné, Typ A, blikající	ON	OFF	OFF	ON	ON	ON
26	6 kanálový stíněné blikání	ON	OFF	OFF	ON	ON	OFF
27	5 kanálový stíněné blikání	ON	OFF	OFF	ON	OFF	ON
28	6 kanálový hromadění	ON	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
29	5 kanálový hromadění	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON
30	6 kanálový hromadění + blikání	ON	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
31	5 kanálový hromadění + blikání	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
32	RESERVE	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
33	6 kanálový křížení logo č. 1	OFF	ON	ON	ON	ON	ON
34	5 kanálový křížení logo č. 1	OFF	ON	ON	ON	ON	OFF
35	6 kanálový křížení logo č. 2	OFF	ON	ON	ON	OFF	ON
36	5 kanálový křížení logo č. 2	OFF	ON	ON	ON	OFF	OFF
37	6 kanálový křížení logo č. 3	OFF	ON	ON	OFF	ON	ON
38	5 kanálový křížení logo č. 3	OFF	ON	ON	OFF	ON	OFF
39	6 kanálový křížení logo č. 4	OFF	ON	ON	OFF	OFF	ON

40	5 kanálový křížení logo č. 4	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF
41	6 kanálový křížení logo č. 5	OFF	ON	OFF	ON	ON	ON
42	5 kanálový křížení logo č. 5	OFF	ON	OFF	ON	ON	OFF
43	6 kanálový křížení logo č. 6	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON
44	5 kanálový křížení logo č. 6	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF
45	6 kanálový křížení logo č. 7	OFF	ON	OFF	OFF	ON	ON
46	5 kanálový křížení logo č. 7	OFF	ON	OFF	OFF	ON	OFF
47	6 kanálový křížení , logo č.3, bez problesknutí	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	ON
48	5 kanálový křížení , logo č.3, bez problesknutí	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
49	6 kanálový řetězový program 33+35	OFF	OFF	ON	ON	ON	ON
50	6 kanálový řetězový program 37+39	OFF	OFF	ON	ON	ON	OFF
51	5 kanálový řetězový program 34+36	OFF	OFF	ON	ON	OFF	ON
52	5 kanálový řetězový program 38+40	OFF	OFF	ON	ON	OFF	OFF
53	6 kanálový řetězový program 8+1+3+1	OFF	OFF	ON	OFF	ON	ON
54	6 kanálový řetězový program 14+1+3+1	OFF	OFF	ON	OFF	ON	OFF
55	6 kanálový řetězový program 20+22+1	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	ON
56	6 kanálový řetězový program 8+14	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
57	5 kanálový řetězový program 9+1+3+1	OFF	OFF	OFF	ON	ON	ON
58	5 kanálový řetězový program 15+1+3+1	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF
59	5 kanálový řetězový program 21+23+1	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	ON
60	5 kanálový řetězový program 9+15	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
61	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	ON
62	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF
63	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
64	RESERVE	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF



**PROMO 4006**

Číslo	Funkce	Program
0	Ruční tlumení 1+2+3+4	Ruční nastavení svítivosti
1	Automatické tlumení 1+2+3+4 od 0 do 100%	Maximální nastavení úrovně a rychlosti
2	Prolínání 1+2 /3+4 od 0 do 100%	Prolínání 2 kanálů
3	Prolínání 1/3	1 ON – 2 OFF
4	Prolínání 1/4	1 ON – 3 OFF
5	Ztmavování 3 kanálové	1 / 1+2 / 1+2+3
6	Ztmavování 4 kanálové	1 / 1+2 / 1+2+3 / 1+2+3+4
7	Prolínání 2/3	2 ON – 1 OFF
8	Prolínání 2/4	2 ON – 2 OFF
9	Automatické tlumení 30 až 100 %	Jako program 1 od 30 do 100%
A	Automatické tlumení 30 až 100 %	Jako program 2 od 30 do 100%
B	Kladný chase	1 ON – 3 OFF
C	Negativní chase	1 OFF – 3 ON
D	4 kanálové ztmavování 1 blikání	Jako program 6 + blikání
E	Automatické ztmavování od 0 do 100 % + blikání	Jako program 1 + blikání
F	Logo 4 kanálové tlumení	