



Oravická ulica, P.O.Box 22
028 01 Trstená
++421 847/5392 877,5393 234
Predajňa : 0847/5392 349
URL : <http://www.trix.sk>
E-mail : trix@trix.sk



DL2000 Light Controller

Váš predajca :

MANUÁL

NÁVOD NA OBSLUHU

Všeobecné pokyny

Umiestnenie - Zariadenie neinštalujte na miesta s mechanickými otrasmi a vibráciami, vysokou prašnosťou, alebo s vysokou teplotou. V prípade nedodržania týchto podmienok môže dôjsť k skráteniu životnosti zariadenia, prípadne k jeho poškodeniu

Zariadenie nevystavujte pôsobeniu vody, dažďa respektíve vlhkosti!
Mohlo by dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo k požiaru!

Ventilácia - Pri montáži je nutné dbať na to, aby bol zaistený prístup vzduchu k zariadeniu.

Napájacie napätie - Nepoužívajte žiadne iné napájacie napätie ako je uvedené na výrobnom štítku a v technických údajoch tohoto návodu. V prípade nedodržania napájacieho napätia môže dôjsť k poškodeniu zariadenia, alebo k vzniku požiaru, prípadne k jeho nesprávnej funkcii.

Sieťový prívod - dbajte na to, aby sieťový prívod nebol mechanicky poškodený a aby bol riadne pripojený. Takisto je potrebné skontrolovať, či je prívodná zásuvka dostatočne dimenzovaná na potrebnú záťaž. V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru. Prívod nesmie byť nadmerne ohýbaný, vedený cez ostré hrany, ani vystavovaný mechanickému prnutiu. Pri vyťahovaní sieťového prívodu zo zásuvky nevyťahujeme za prívod, ale za vidlicu. Zariadenie musí byť vždy zapojené za hlavným vypínačom. Nedotýkajte sa sieťového prívodu mokrými rukami - hrozí úraz elektrickým prúdom.

Ďalšie dôležité upozornenia - Dbajte na to, aby do zariadenia nevnikla voda alebo iná kvapalina, ktorá by mohla byť príčinou požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom. (V tomto prípade okamžite zariadenie odpojte zo siete.)

Údržba - Na čistenie zariadenia nepoužívajte rozpúšťadlá a podobné chemikálie, ktoré by mohli poškodiť povrchovú úpravu zariadenia, alebo niektoré jeho časti. Na čistenie povrchu zariadenia a optických častí používajte jemnú handričku mierne navlhčenú v slabom mydlovom roztoku. Nikdy nepoužívajte čistiace prášky alebo prostriedky s brúsnyim účinkom. Zariadenie pripojte na elektrickú sieť až po úplnom vysušení.

Servis - Pri výskyte poruchy sa nikdy nepokúšajte zariadenie opravovať, rozoberať, alebo na ňom prevádzať konštrukčné zmeny. Vždy sa obráťte na odborný servis (vášho predajcu). V prípade nedodržania tejto zásady by mohlo dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

Vybalenie Vybalte zariadenie z krabice a po aklimatizácii odstráňte ochrannú baliacu fóliu. Po vybalení skontrolujte zariadenie, či počas prepravy nedošlo k jeho poškodeniu.

Ak došlo počas prepravy k nejakému poškodeniu zariadenia, tak sa obráťte na Vášho predajcu a zariadenie v žiadnom prípade nepripájajte do elektrickej siete!

Funkcie prístroja

Zariadenie slúži ako ovládacia jednotka na spínanie 4 kanálov s max.zaťažením 2000W

Popis:

SPEED - nastavenie rýchlosti vykonávania programu (podmienkou je nastavený prepínač SPEED/AUDIO do polohy SPEED)

DIMMER - nastavenie výstupného výkonu jednotlivých kanálov (nepracuje pri manuálnom riadení)

FULL ON - tlačidlo na plný výkon všetkých kanálov

AUDIO - nastavenie vstupnej citlivosti audio signálu (podmienkou je nastavený prepínač SPEED/AUDIO do polohy AUDIO)

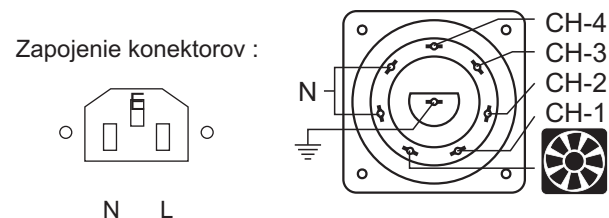
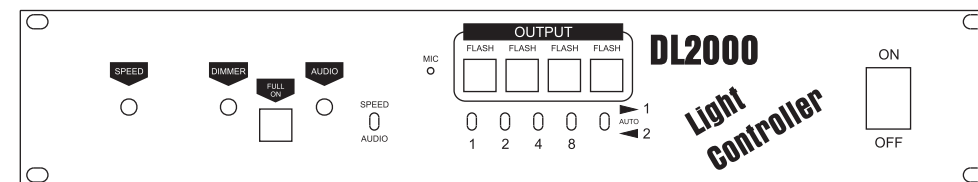
SPEED/AUDIO - prepínač spôsobu práce (nastavenie rýchlosti/reakcia na zvuk)

MIC - zabudovaný mikrofón. Podľa prichádzajúcich zvukových impulzov vykonáva kroky zvoleného programu (podmienkou je nastavený prepínač SPEED/AUDIO do polohy AUDIO)

FLASH - tlačidlo na manuálne zopnutie kanálu. V prípade, že je niektoré z FLASH tlačidiel zopnuté, kanál nepracuje podľa vybraného programu. Taktiež nepracujú funkcie AUDIO, SPEED, DIMMER. Svietače LED na tlačidle indikuje aktívny kanál.

programové prepínače 1,2,4,8,AUTO - slúžia na výber vykonávaného programu (viď.tab.)

ON/OFF - sieťový vypínač



Pomocou prepínačov 1,2,4,8 vyberáte program pre spínanie jednotlivých kanálov. Prepínačom 1-AUTO-2 určujete spôsob vykonávania nastaveného programu, a to 1- program sa vykonáva smerom vpravo (ako v tabuľke), 2- smerom vľavo (inverzne od tabuľky). AUTO- kombinuje smer 1 a 2.

PROGRAM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
krok 1	●○○○	●●●●	○●●●	○●●●	●○○○	●○○○	○○○○	●○○○	●○○○	●○○○	○○○○	●○○○	●○○○	●○○○	●○○○	○○○○
krok 2	○○○○	○○○○	●○○○	●○○○	●○○○	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○
krok 3	○●○○	●●●●	●○○○	●○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	●○○○
krok 4	○○○○	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	●○○○	●○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○
krok 5	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	●○○○
krok 6	○○○○	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○
krok 7	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○	○○○○
krok 8	○○○○	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	●○○○	●○○○	○○○○	●○○○	○○○○	○○○○	○○○○	●○○○

Technické informácie :

Napájacie napätie : 230V/50Hz
Príkonnosť : 2000W (max.zaťaženie), 4x500W
Poistka : F15A
Hmotnosť : 3 kg
Rozmery (mm) : 480x100x100