



WIFLY D6 BRANCH

Uživatelská příručka

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
Nizozemsko
www.americandj.eu

Obsah

ÚVOD	3
VLASTNOSTI A FUNKCE	3
NASTAVENÍ WIFLY D6 BRANCH.....	4
VÝMĚNA POJISTKY	4
SPECIFIKACE	5
ROHS - Velký příspěvek k zachování životního prostředí.....	6
OEZ - Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních	7

ÚVOD

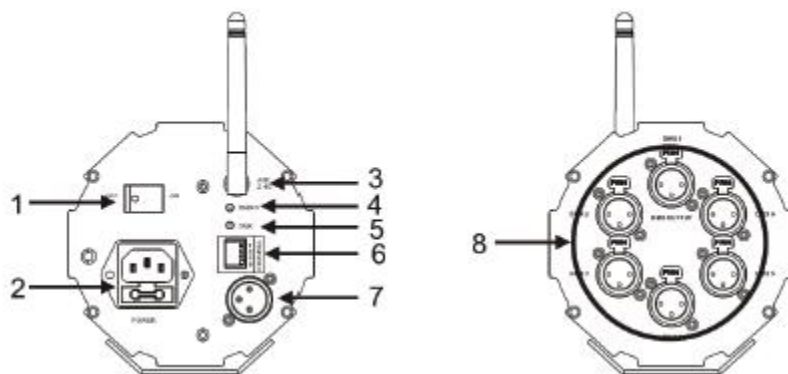
Gratulujeme a děkujeme, že jste zakoupili WiFly D6 Branch značky ADJ. WiFly D6 Branch je 6cestný bezdrátový DMX rozbočovač/zesilovač se zabudovaným přijímačem/vysílačem WiFLY Transceiver od společnosti ADJ. Každý výstup je elektronicky a opticky izolován od vstupu a ostatních výstupů pomocí optických vazebních členů. Díky D6 Branch je vedení DMX kabelů k osvětlovacím tělesům jednodušší a efektivnější. Přístroj má jeden DMX vstup, 6 DMX výstupů a jeden konektor DMX Thru. WiFly D6 Branch má také dva pásky suchého zipu a nosný držák pro upevnění pomocí svorek. Jednotka je vhodná pro dodavatele instalací, zhotovitele montáží a profesionální společnosti zabývající se osvětlením. Navíc je jednotka připravena k instalaci nebo zavěšení a zapnutí přímo z krabice. Není třeba žádné sestavování. DMX nastavení a funkce naleznete v příručce přiložené k vašemu přístroji.

Zákaznická podpora:

Narazíte-li na jakýkoliv problém, neváhejte kontaktovat svůj oblíbený obchod se značkou American Audio. Nabízíme také možnost kontaktovat nás přímo: Můžete nás kontaktovat přímo na stránkách www.americandj.eu nebo skrze email: support@americandj.eu

Pozor! Uvnitř jednotky nejsou žádné uživatelem opravitelné části. Nepokoušejte se přístroj sami opravovat, připravili byste se tím o výrobní záruku. Ve velice nepravděpodobném případě, že bude vaše jednotka vyžadovat servis, neváhejte kontaktovat zákaznickou podporu ADJ.

VLASTNOSTI A FUNKCE



1. Vypínač zdroje - Zapíná/vypíná napájení přístroje WiFly D6 Branch.
2. Zdroj napájení - Na tento vstup připojte napájecí šňůru AC.
3. Anténa - Přijímá a vysílá DMX signál.
4. LED ukazatel radiového přijímače - Tato zelená LED ukazuje, že jednotka přijímá bezdrátový signál.
5. LED ukazatel DMX vysílače - Tato žlutá LED ukazuje, že dochází k vysílání bezdrátového signálu.
6. DIP přepínače - Slouží k nastavení kanálu WiFly.
7. 3pinový DMX vstup - Pro přivedení vstupního DMX signál pomocí 3pinového kabelu.
8. 6 skupin 3pinových DMX výstupů - Pro vyvedení výstupního DMX signál pomocí 3pinového kabelu.

NASTAVENÍ WIFLY D6 BRANCH

1. Zapněte WiFly D6 Branch.
2. Používáte-li WiFly D6 Branch jako vysílač, připojte WiFly D6 Branch na DMX512 ovladač pomocí XLR kabelu. Rozsvítí se žlutý LED ukazatel vysílání.
3. Jakmile se LED ukazatel rozsvítí, nastavte WiFly kanál pomocí DIP přepínačů. Kanály lze nastavit v rozsahu od 0 do 15.
4. S WiFly D6 Branch připojeným na DMX ovladač můžete použít WiFly D6 Branch k vysílání WiFly signálu ostatním jednotkám WiFly D6 Branch a tím z nich udělat přijímače.
5. Přijímající jednotky WiFly D6 Branch musejí být nastaveny na stejnou kanálovou frekvenci jako vysílající jednotka. Jestliže jsou přijímající jednotky WiFly D6 Branch nastaveny správně a přijímají signál, bude svítit jejich zelený LED ukazatel.

VÝMĚNA POJISTKY

Odpojte jednotku od hlavního zdroje energie. Vyjměte napájecí šňůru z jednotky. Jakmile je kabel odstraněn, najdete držák pojistky, který se nachází uvnitř zdičky napájení. Zasuňte do zdičky plochý šroubovák a zlehka vyjměte držák pojistky. Odstraňte špatnou pojistku a nahraďte ji novou. Držák pojistky má také držák na náhradní pojistku.

SPECIFIKACE

Model:	<i>WiFly D6 Branch</i>
Napětí	100~240 V, 50/60 Hz
Pojistka	1A
Rozměry	152,4 (D) x 120,65 (Š) x 120,65 (V) mm
Hmotnost	1,45 kg

Vážený zákazníku,

Evropská unie přijala směrnici o omezení / zákazu používání nebezpečných látek. Tato směrnice, známá pod zkratkou ROHS, je v elektronickém průmyslu často diskutovaným tématem.

Kromě jiného omezuje použití šesti materiálů: Olovo (Pb), rtuť (Hg), šestimocný chrom (CR VI), kadmium (Cd), polybromované bifenyly jako samozhášecí přísady (PBB), polybromované difenylethery taktéž jako samozhášecí přísady (PBDE). Směrnice se vztahuje na téměř veškerá elektronická a elektrická zařízení, jejichž provozní režim souvisí s elektrickým nebo elektromagnetickým polem - ve zkratce: veškerá elektronika, která nás obklopuje v domácnosti nebo v práci.

Jakožto výrobci produktů značek AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional a ACCLAIM Lighting jsme povinni plnit požadavky ROHS směrnice. Proto jsme již dva roky před vstupem směrnice v platnost začali hledat alternativní materiály a výrobní postupy šetrné k životnímu prostředí.

Všechny naše produkty tak odpovídaly standardům Evropské unie ještě předtím, než směrnice ROHS začala platit. Díky pravidelným kontrolám a materiálovým testům můžeme zajistit, že námi používané komponenty vždy odpovídají ROHS a že výrobní proces je do míry, do jaké technologie dovolí, šetrný k životnímu prostředí.

Směrnice ROHS je důležitým krokem v oblasti ochrany našeho životního prostředí. Jako výrobci se proto cítíme povinni přispět naší částí.

Každým rokem končí na smetištích po celém světě tuny elektronického odpadu, který škodí životnímu prostředí. V zájmu co nejlepší likvidace nebo obnovy elektronických součástí vydala Evropská unie směrnici OEEZ.

Systém OEEZ (Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních) lze srovnat se systémem "Green Spot", který se používá již několik let. Výrobci musí přispět svým dílem k využití odpadu ve chvíli, kdy vypustí nový produkt. Peněžní zdroje získané touto cestou pak budou použity k vyvinutí společného systému hospodaření s odpadem. Tím lze zajistit profesionální a k životnímu prostředí šetrný program sběru a recyklace.

Jako výrobce se účastníme německého systému EAR a přispíváme svým dílem.
(Registrace v Německu: DE41027552)

Znamená to, že produkty značky AMERICAN DJ a AMERICAN AUDIO můžete zdarma zanechat na sběrných bodech a tyto produkty budou použity v rámci recyklačního programu. O produkty značky ELATION Professional, které využívají pouze profesionálové, se postaráme přímo my. Posílejte prosím produkty Elation na konci životnosti přímo nám, abychom je mohli profesionálně zlikvidovat.

Stejně jako ROHS, je i směrnice OEEZ důležitým příspěvkem k ochraně životního prostředí a jsme rádi, že můžeme pomoci ulehčit životnímu prostředí díky systému nakládání s odpady.

Rádi zodpovíme vaše dotazy a uvítáme vaše návrhy na adrese: info@americandj.eu

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
Nizozemsko
www.americandj.eu