

American DJ®

LED Beacon

ISTRUZIONI D'USO

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

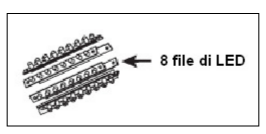
Indice

INTRODUZIONE	3
FUNZIONAMENTO	3
SPECIFICHE	5
DOUG - WEEF	-
ROHS a WEFF	6

INTRODUZIONE

grazie per aver scelto LED Beacon di American DJ[®] ed aver acquistato B6R LED (segnale luminoso Rosso) oppure B6B LED (segnale luminoso Blu). Si prega di leggere le istruzioni riportate nel presente manuale prima di mettere in funzione il nuovo LED Beacon.

FUNZIONAMENTO



Gli interruttori "dip-switch" 1-7 consentono controllare la velocità di rotazione.

Quando gli interruttori "dip-switch" 1-6 sono in posizione Off e il numero 7 è in posizione On la velocità di rotazione sarà massima.



Quando gli interruttori "dip-switch" 1-7 sono tutti in posizione On la velocità di rotazione sarà minima.

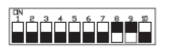


di Quando gli interruttori "dip-switch" 1-3 sono in posizione Off e gli interruttori 4-7 sono in posizione in On la velocità di rotazione sarà media.



Gli interruttori "dip-switch" 8-10 consentono di selezionare un programma ed il verso della rotazione.

Per far ruotare in senso orario una singola striscia di LED portare gli interruttori "dip-switch" 8 e 9 in posizione On e l'interruttore 10 in posizione Off.





Per far ruotare in senso anti-orario una singola striscia di LED portare gli interruttori "dip-switch" 8 e 10 in posizione On e l'interruttore 9 in posizione Off.





Per far ruotare in senso orario due opposte strisce di LED, portare l'interruttore "dip-switch" 8 in posizione On e gli interruttore 9 e 10 in posizione Off.





FUNZIONAMENTO (continua)

Per far ruotare in senso anti-orario due opposte strisce di LED, portare gli interruttori "dip-switch" 9 e 10 in posizione On e l'interruttore 8 in posizione Off.





Per far ruotare in senso orario quattro opposte strisce di LED, portate l'interruttore "dip-switch" 9 in posizione On e gli interruttore 8 e 10 in posizione Off.





Per accendere tutti i LED, portare l'interruttore "dip-switch" 10 in posizione On e gli interruttori 8 e 9 in posizione Off.

Per spegnere tutti i LED, gli interruttori "dip-switch" 8, 9 e 10 devono essere in posizione On oppure Off.

Precauzione! L'unità non contiene parti riparabili dall'utente, non tentare interventi sul prodotto. In caso di problemi contattare American DJ®.

Supporto Clienti: Per qualsiasi problema vi raccomandiamo di contattare il Vostro negozio di fiducia American Audio.

E' anche possibile contattarci direttamente, sia tramite il nostro sito Web <u>www.americandj.eu</u> oppure inviando un e-mail a: support@americandj.eu

SPECIFICHE

Specifiche:

Alimentazione: 120 V /220 V Assorbimento: 25 W Max

Peso: 1.85 lbs / 0,84 Kg.
Dimensioni: 183 mm x 356 mm

x 106 mm

ROHS e WEEE

Caro cliente,

RoHS – Un grande contributo alla conservazione dell'Ambiente

L'Unione Europea ha adottato una direttiva sulla restrizione/proibizione dell'utilizzo di sostanze pericolose. Tale direttiva, denominata RoHS, è un argomento molto discusso nell'industria elettronica.

Essa prevede, tra l'altro, restrizioni nell'uso di sei specifici materiali: Piombo (Pb), Mercurio (Hg), Cromo esavalente (CR VI), Cadmio (Cd), Bifenili Polibromurati (PBB) come ritardanti di fiamma, polibromodifelileteri (PBDE) anch'esso ritardante di fiamma. Questa direttiva si applica a quasi tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche il cui funzionamento comporti la creazione di campi elettrici o elettromagnetici, in breve: qualsiasi tipo di apparecchiatura elettronica di utilizzo domestico o lavorativo.

Quali fabbricanti di prodotti AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional e Illuminazione ACCLAIM, siamo obbligati a conformarci alla direttiva RoHS. Ecco perché, già due anni prima che tale direttiva entrasse in vigore, abbiamo avviato la nostra ricerca di materiali e processi di produzione alternativi e non dannosi per l'ambiente.

Molto prima della direttiva RoHS tutti i nostri prodotti erano fabbricati in accordo agli standard dell'Unione Europea. Grazie a costanti verifiche e test dei materiali, possiamo garantire che tutti i componenti da noi utilizzati sono sempre conformi RoHS e che il processo di produzione è, nei limiti della tecnologia attuale, non dannoso per l'ambiente.

La direttiva ROHS è un passo molto importante verso la protezione del nostro ambiente. Noi, quali produttori, ci sentiamo obbligati a dare il nostro contributo in tal senso.

WEEE - Rifiuti di materiale Elettrico ed Elettronico

Ogni anno migliaia di tonnellate di componenti elettronici, dannosi per l'ambiente, finiscono nelle discariche in tutto il mondo. Per assicurare il miglior smaltimento o ricupero possibili di componenti elettronici, l'Unione Europea ha adottato la direttiva WEEE.

Il sistema WEEE (Rifiuti di materiale Elettrico ed Elettronico) può essere paragonato al sistema "Green Spot" utilizzato per diversi anni. I produttori devono contribuire al recupero dei rifiuti derivanti dalla messa in commercio dei propri prodotti. Le risorse finanziarie ottenute in tal modo saranno destinate allo sviluppo di un sistema comune di gestione rifiuti. Ecco perché possiamo garantire un programma di rottamazione e riciclo professionale e non dannoso per l'ambiente.

Quali produttori siamo registrati presso l'EAR (Registro delle Apparecchiature Elettriche Usate) tedesco apportandovi anche il nostro contributo.

(Registrazione: DE41027552)

Ciò significa che i prodotti AMERICAN DJ e AMERICAN AUDIO possono essere depositati gratuitamente nei punti di raccolta e riutilizzati in base al programma di riciclo. Prodotti ELATION Professional di esclusivo utilizzo professionale dovranno essere gestiti da noi. Per assicurarne il corretto smaltimento, si prega di inviare i prodotti Elation non più utilizzabili direttamente a noi.

Come la RoHS di cui sopra, la direttiva WEEE rappresenta un contributo importante per la protezione dell'ambiente e noi siamo lieti di poter aiutare a mantenerlo pulito grazie a questo sistema.

Saremo lieti di rispondere a qualsiasi vostra domanda o suggerimento che desidererete inviarci scrivendoci al seguente indirizzo: info@americandj.eu

A.D.J. Supply Europe B.V.

Junostraat 2

6468 EW Kerkrade

Paese Bassi

www.americandj.eu