



SDC-6 V2

Controller DMX semplice a 6 canali

Manuale Utente

Parte anteriore



Parte posteriore



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

©2013 **ADJ Products, LLC** tutti i diritti riservati. Le informazioni, le specifiche, gli schemi, le immagini e le istruzioni qui contenuti possono essere modificati senza alcuna informazione preventiva. ADJ Products, logo LLC e nomi e numeri dei prodotti qui contenuti sono marchi di fabbrica di ADJ Products, LLC. La protezione dei diritti d'autore è rivendicata tra l'altro per tutte le forme e i contenuti di materiale e informazioni protetti da copyright, come ammesso attualmente dalla legge scritta o giudiziale, o come successivamente concesso. Tutti i marchi e i nomi di prodotti qui riportati possono essere marchi di fabbrica o marchi registrati dei rispettivi proprietari, e sono come tali riconosciuti. Tutti i prodotti non ADJ, i marchi e i nomi dei prodotti LLC sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.

ADJ Products, LLC e tutte le società collegate qui riportate declinano qualsiasi responsabilità per eventuali danni a proprietà, macchinari, edifici e impianti elettrici, lesioni a persone e perdite economiche, dirette o indirette, derivanti dall'utilizzo delle informazioni contenute nel presente documento, e/o conseguenti ad assemblaggio, installazione, montaggio e messa in funzione non corretti, carenti, neglienti e secondo pratiche non sicure di questo prodotto.

Indice

ISTRUZIONI GENERALI.....	4
ISTRUZIONI DI SICUREZZA.....	4
AVVISO.....	4
ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO	4
SPECIFICHE TECNICHE.....	5
ROHS - Un grande contributo alla conservazione dell'Ambiente.....	6
WEEE – Rifiuti di materiale Elettrico ed Elettronico	6
NOTE:.....	7

ISTRUZIONI GENERALI

Grazie per aver scelto la nostra unità digitale **SDC-6 V2**. Possedete ora un controller professionale a 6 canali dotato di molte utili funzionalità. **SDC-6 V2** è un dispositivo compatto, portatile e facile da utilizzare.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Prima di mettere in funzione l'unità, leggere attentamente il Manuale Utente; ciò consentirà di utilizzarla in modo più efficiente e sicuro. Queste istruzioni contengono importanti informazioni sulla sicurezza relative all'uso e alla manutenzione dell'unità:

- tenere l'unità all'asciutto, non esporla all'acqua o ad elevati livelli di umidità;
- non tentare di smontare o modificare il prodotto senza previa autorizzazione;
- tenere l'unità lontana da campi magnetici durante il funzionamento;
- non inserire nell'unità liquidi infiammabili o oggetti metallici;
- maneggiare il prodotto con estrema attenzione, qualsiasi urto o vibrazione potrebbe causarne malfunzionamento;
- questa unità deve essere azionata solo da persone adulte, non permettere ai bambini di giocarci;
- non attivare questa unità se la temperatura ambiente supera 45 °C;
- qualora venga versato un liquido sull'unità, scollegarla immediatamente dall'alimentazione elettrica;
- se l'unità non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, estrarre la batteria.

AVVISO

- Durante il disimballaggio assicurarsi che lo **SDC-6 V2** non sia stato danneggiato durante il trasporto. Se si rilevano danneggiamenti, non utilizzare il prodotto e contattare subito il concessionario/rivenditore.
- Non si accettano responsabilità per danni dovuti ad inosservanze o uso improprio dell'unità. Non consentire mai interventi sull'unità da parte di personale non autorizzato o non qualificato.
- Specifiche e miglioramenti della presente unità e del relativo manuale sono soggetti a variazioni senza alcun preavviso!
- **Copyright:** non è consentito riprodurre, trasmettere o tradurre in qualsiasi lingua e in qualsiasi formato alcuna parte del prodotto senza preventiva autorizzazione.

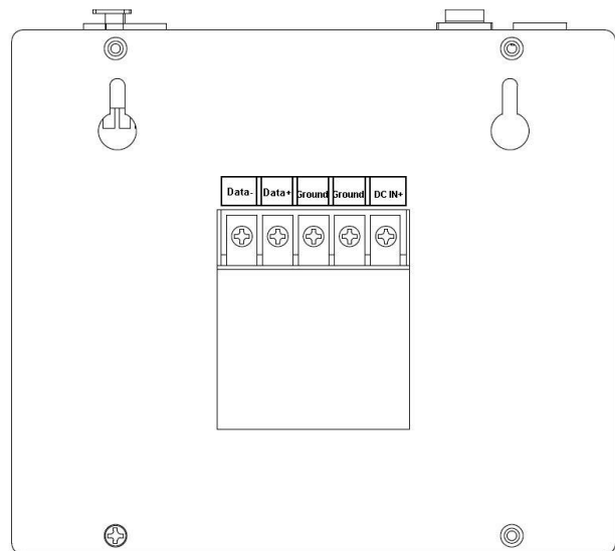
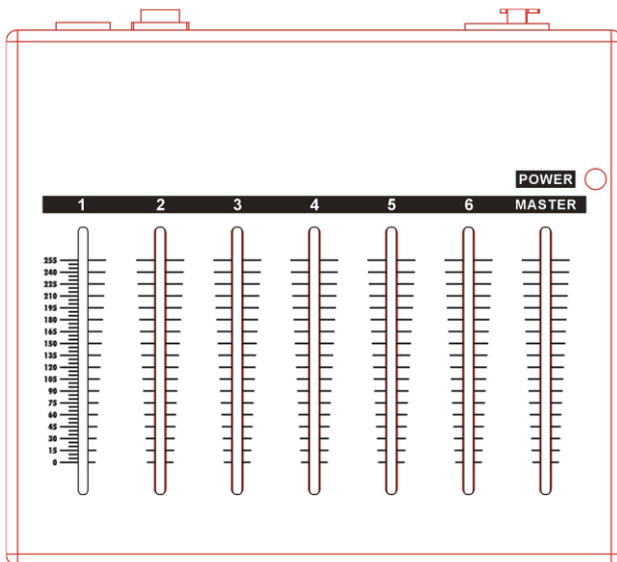
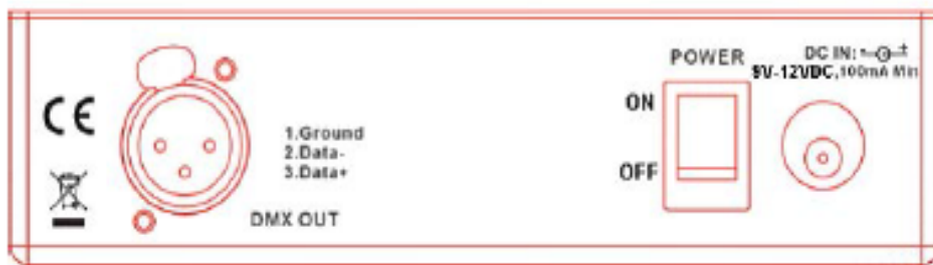
Assistenza Clienti: in caso di problemi si prega di contattare il rivenditore American Audio di fiducia.

È anche possibile contattarci direttamente tramite il nostro sito Web www.americandj.eu o tramite e-mail: support@americandj.eu

Avvertenza! Per prevenire o ridurre il rischio di folgorazione o incendio, non esporre l'unità alla pioggia o all'umidità.

ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO

- **Alimentazione:**
questa unità è dotata di un alimentatore CC da 9-12 V opzionale. Dopo aver finito di utilizzare l'unità, disattivare l'alimentazione elettrica per risparmiare energia.
- **Master slider:**
il Master slider consente di regolare i valori dei canali da 1 a 6 e di controllare completamente l'uscita DMX.
- **Faders (1~6):**
questi 6 fader forniscono il controllo diretto sui dimmer corrispondenti e quindi l'intensità di qualsiasi luce collegata.



SPECIFICHE TECNICHE

Modello:	SDC-6 V2
ALIMENTAZIONE IN INGRESSO:	CC 9 - 12 V, minimo 100mA
USCITA DMX:	connettore DMX femmina a 3 pin o connettori esterni su pannello posteriore
DIMENSIONI:	mm 160 x 145 x 55
PESO:	circa 0,8 kg

Si prega di notare: specifiche e miglioramenti della presente unità e del relativo manuale sono soggetti a variazioni senza alcun preavviso.

ROHS - Un grande contributo alla conservazione dell'Ambiente

Egregio Cliente,

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, polibromodifenileteri (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 illuminazioni 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

NOTE:

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