

The KARMA logo is rendered in a bold, black, sans-serif font. The letters are thick and closely spaced, with a registered trademark symbol (®) positioned at the top right of the 'A'.

KARMA[®]

www.karmaitaliana.it

DJ LED209WP

Barra a leds waterproof

>> Manuale di istruzioni

Complimenti per la sua ottima scelta.

Ci complimentiamo vivamente per la Sua scelta, il prodotto Karma da lei acquistato è frutto di un'accurata progettazione da parte di ingegneri specializzati.

Per la sua realizzazione sono stati impiegati materiali di ottima qualità per garantirne il funzionamento nel tempo. Il prodotto è stato realizzato in conformità alle severe normative di sicurezza imposte dalla Comunità Europea, garanzia di affidabilità e sicurezza.

Vi preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di cominciare ad utilizzare l'apparecchio al fine di sfruttarne appieno le potenzialità.

La Karma dispone di numerosi prodotti accessori che potranno completare il vostro apparecchio. Vi invitiamo quindi a visionare il nostro ultimo catalogo generale e a visitare il nostro sito internet:

www.karmaitaliana.it

sul quale troverete tutti i nostri articoli con descrizioni accurate e documentazioni aggiuntive

sviluppate successivamente all'uscita del prodotto.

I nostri uffici sono a vostra completa disposizione per qualsiasi chiarimento o informazione.

Ci auguriamo che rimarrete soddisfatti dell'acquisto e Vi ringraziamo nuovamente per la fiducia riposta nel nostro marchio.

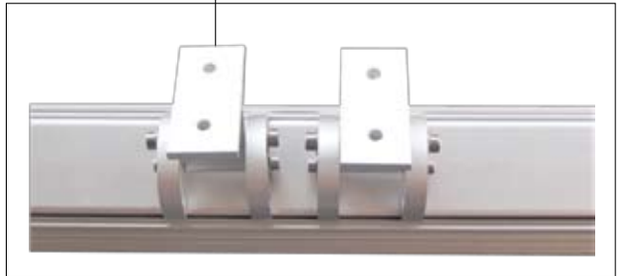
Pannello di controllo



Leds



Staffe di fissaggio



CABLAGGIO DATI DMX

I cavi microfonici standard non possono trasmettere dati DMX su lunghe distanze in maniera affidabile. Il cavo deve avere le seguenti caratteristiche:

Coppia due conduttori ritorti più una schermatura

Massima capacità tra conduttori – 30 pF/ft.

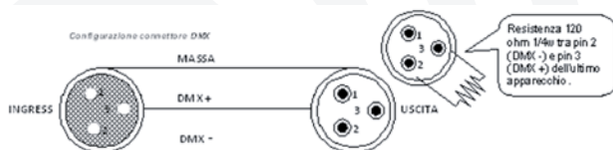
Massima capacità tra conduttore e schermatura – 55 pF/ft.

Massima resistenza di 20 ohms / 1000 ft.

Impedenza nominale 100 – 140 ohms

Connettori Cavo

Il cablaggio deve avere un connettore maschio XLR a un estremo e un connettore femmina XLR all'altro estremo.



ATTENZIONE

Evitate il contatto tra la massa comune e la terra chassis dell'apparecchio. Questo potrebbe causare un ritorno di terra e l'apparecchio potrebbe funzionare male. Testate i cavi con un misuratore di ohm per verificare la polarità corretta e assicuratevi che i pin non siano messi a terra o in corto con la schermatura.

SCHEMA DI CONVERSIONE DA 3 A 5 PIN

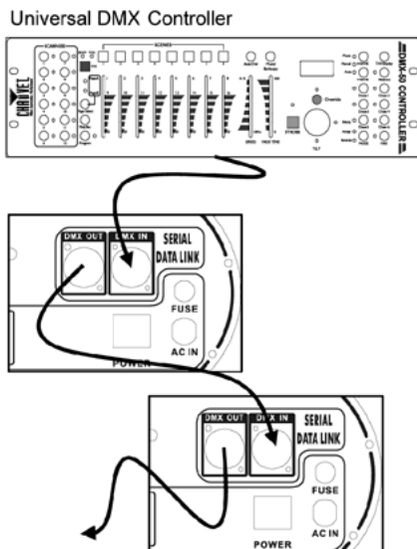
ATTENZIONE

Se utilizzate una centralina con un connettore di uscita DMX a 5 pin, dovrete usare un adattatore 3pin/ 5 pin. Si vedano i dettagli nella tabella sottostante.

TABELLA DI CONVERSIONE DA 3 PIN A 5 PIN		
Conduttore	3 Pin femmina (uscita)	5 Pin maschio (ingresso)
Terra/schermatura	Pin 1	Pin 1
Data (-) signal	Pin 2	Pin 2
Data (+) signal	Pin 3	Pin 3
Non utilizzato		Non utilizzato
Non utilizzato		Non utilizzato

Impostazione di un collegamento seriale dati DMX

- 1) Collegare il lato a 3 pin (maschio) del cavo DMX al connettore a 3 pin (femmina) di uscita della centralina.
- 2) Collegare l'estremo del cavo proveniente dalla centralina che avrà un connettore a 3 pin femmina, al connettore d'ingresso dell'apparecchio successivo che sarà un connettore a 3 pin maschio.
- 3) Poi procedete collegando come sopra descritto dall'uscita all'ingresso dell'apparecchio successivo e così via



MONTAGGIO

Fissaggio

Nel montare l'apparecchio, fate attenzione a lasciare uno spazio adeguato per un eventuale manutenzione.

Questo apparecchio è impermeabile, può essere quindi utilizzato all'aperto.

PANNELLO DI CONTROLLO

Per navigare con il pannello di controllo usate i tasti situati sotto il Display LCD.



MODALITA' INDIRIZZO DMX

Questa modalità, permette di controllare l'apparecchio tramite una centralina DMX.

- 1) Premete i tasti A e B contemporaneamente fino a quando il display lampeggia
- 2) Settate l'indirizzo DMX tramite i due tasti (A e B)

MODALITA' AUTOMATICA

L'apparecchio è dotato di alcuni programmi automatici incorporati. Per accederci, seguite le istruzioni seguenti.

- 1) Premete i tasti A e B contemporaneamente fino a quando appare sul display la scritta "Au" o "SP"
- 2) Settate la modalità e la velocità tramite i due tasti (A e B)

MODALITA' MASTER/SLAVE

- 1) Premete i tasti A e B contemporaneamente fino a quando appare sul display la scritta "SLA"

MODALITA' COLORE

- 1) Premete i tasti A e B contemporaneamente fino a quando appare sul display una delle seguenti scritte "Rxx" o "Gxx" o "Bxx" o "UXX" o "Stx"
- 2) Settate la luminosità dei colori tramite i due tasti (A e B)

Rxx: Settaggio colore Rosso
Gxx: Settaggio colore Verde
Bxx: Settaggio colore Blu
Uxx: Settaggio colore Bianco
Stx: Settaggio Strobo

TABELLA DMX		
CANALI	VALORE	FUNZIONE
Ch 1	0 ... 2 5 5	Dimmer (0%--100%)
Ch 2	0 ... 2 5 5	Rosso (0%--100%)
Ch 3	0 ... 2 5 5	Verde (0%--100%)
Ch 4	0 ... 2 5 5	blu (0%--100%)
Ch 5	0 ... 2 5 5	Bianco (0%--100%)
Ch 6	0 ... 2 5 5	sVelocità (Lento --Veloce)
Ch 7	0 ... 15 16 ... 31 32 ... 47 48 ... 63 64 ... 79 80 ... 95 96 ... 111 112 ... 127 128 ... 143 144 ... 159 160 ... 175 176 ... 191 192 ... 207 208 ... 223 224 ... 239 240 ... 255	Nessuna Funzione R-G-B-RG-G G-GB-B-RB-R R-B-G-RG-G R-G-GB-RBG-G B-BG-RGB-RG-G Flash Dissolvenza Cambio colore Cambio colore color fast in slow out color slow in fast out color slow in slow out 1 Dissolvenza alternata colori Attivazione sonora Attivazione sonora più veloce

Caratteristiche tecniche

<i>Alimentazione:</i>	<i>100-240V / 50-60Hz</i>
<i>Consumo:</i>	<i>30W</i>
<i>LED:</i>	<i>24 x 1W</i>
<i>Lux:</i>	<i>2900 a 2mt</i>
<i>Canali:</i>	<i>7 canali DMX</i>
<i>Waterproof:</i>	<i>Si (IP65)</i>
<i>Peso :</i>	<i>9 kg</i>
<i>Dimensioni:</i>	<i>230 x 305 xs 276 mm</i>

www.karmaitaliana.it

La Karma Italiana srl, allo scopo di migliorare i propri prodotti, si riserva il diritto di modificare le caratteristiche siano esse tecniche o estetiche, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.

N° DI SERIE

DJ LED209WP

DATA DI ACQUISTO

NOMINATIVO E INDIRIZZO
DELL'ACQUIRENTE

.....
.....
.....
.....
.....
.....

TIMBRO E FIRMA DEL RIVENDITORE

Da compilare accuratamente in ogni sua parte

NOTE

La KARMA ITALIANA srl garantisce il buon funzionamento del prodotto descritto nel presente certificato per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. Il certificato di garanzia compilato in tutte le sue parti e convalidato dallo scontrino fiscale rilasciato dal rivenditore è l'unico documento che dà diritto alle prestazioni in garanzia e dovrà essere esibito al personale autorizzato all'atto di ogni richiesta di intervento in garanzia. Il presente certificato di garanzia esclude ogni altra forma di garanzia per vizi ed attribuisce solo il diritto alla riparazione gratuita del prodotto che dovesse risultare inidoneo al funzionamento, escludendo altresì ogni diritto alla risoluzione del contratto di compravendita, alla riduzione del prezzo ed al risarcimento dei danni; è espressamente esclusa inoltre la responsabilità della ditta KARMA ITALIANA srl per ogni altro danno comunque dipendente o connesso con la vendita del prodotto eventualmente difettoso.

Modalità di applicazione della garanzia: La garanzia non potrà trovare applicazione in tutti quei casi in cui il prodotto sia stato danneggiato dopo la vendita, usato non conformemente alle istruzioni d'uso e manutenzione che lo accompagnano o risulti installato o riparato impropriamente. L'esame degli eventuali difetti di funzionamento e delle loro cause sarà sempre effettuato da tecnici autorizzati dalla KARMA ITALIANA srl. Eventuali spese di trasporto in un laboratorio autorizzato (e ritorno) per l'accertamento del diritto alla garanzia, sono a carico del cliente.



KARMA[®]

Karma Italiana srl

via Gozzano, 38 bis

21052 Busto Arsizio (VA) - Italy

Telefono +39 0331.628.244

Fax +39 0331.622.470

www.karmaitaliana.it



Made in China



ver. 10.1