

iCON
Pro Audio



DYNAMIC 58

**Robusto e incredibilmente versatile: il tuo nuovo
"indispensabile"!**

Presentiamo il nuovo microfono standard per prestazioni dal vivo a prezzo accessibile. Tanto adattabile quanto elegante, questo microfono di ottima fattura si adatta a qualsiasi ambiente.



User manual



CE FC



EN1630

	<p>CAUTION</p> <p>RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE NE PAS OUVRIIR</p> <p>CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK) NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE REFER SERVICING TO QUALIFIED PERSONNEL</p> <p>ATTENTION: POUR EVITER LES RISQUES DE CHOC ELECTRIQUE: NE PAS ENLEVER LE COUVERCLE AUCUN ENTRETIEN DE PIECES INTERIEURES PAR L'USAGER, CONFIER L'ENTRETIEN AU PERSONNEL QUALIFIE. AVIS: POUR EVITER LES RISQUES D'INCENDIE OU D'ELECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CET ARTICLE A LA PLUIE OU A L'HUMIDITE</p>		 	<p>The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure, that may be of sufficient magnitude to electric shock to persons. Le symbol clair avec point de fliche l'intérieur d'un triangle équilatéral est utilisé pour avertir l'utilisateur de la présence l'intérieur du coffret de voltage dangereux non isolé d'ampleur suffisante.</p> <p>The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user of the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance. Le point d'exclamation l'intérieur d'un triangle équilatéral est employé pour avertir les utilisateurs de la présence d'instructions importantes pour le fonctionnement et l'entretien (service) dans le livret d'instruction accompagnant l'appareil.</p>
--	--	--	---	--

Nota: per ridurre il rischio di incendio o di scariche elettriche, non esponete questo apparecchio a pioggia o umidità. Per ridurre il pericolo di scariche elettriche evitate di rimuoverne il coperchio o il pannello posteriore. Non esistono all'interno dell'apparecchio parti la cui regolazione è a cura dell'utente. Per eventuale assistenza, fate riferimento esclusivamente a personale qualificato. Il fulmine con la punta a freccia all'interno di un triangolo equilatero avvisa l'utente della presenza di "tensioni pericolose" non isolate all'interno dell'apparecchio, tali da costituire un possibile rischio di scariche elettriche dannose per le persone. Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero avvisa l'utente della presenza di importanti istruzioni di manutenzione (assistenza) nella documentazione che accompagna il prodotto.

Importanti Istruzioni di Sicurezza

1. Prima di usare l'apparecchio, vi preghiamo di leggerne per intero le istruzioni.
2. Conservate tali istruzioni per una eventuale consultazione futura.
3. Vi preghiamo di rispettare tutte le istruzioni di sicurezza.
4. Seguite tutte le istruzioni del costruttore.
5. Non usate questo apparecchio vicino ad acqua o umidità.
6. Evitate di ostruire una qualsiasi delle aperture di ventilazione. Posizionate lo seguendo le istruzioni del costruttore.
7. Non posizionatelo vicino a sorgenti di calore come radiatori, scambiatori di calore, forni o altri apparecchi (amplificatori compresi) in grado di generare calore.
8. Staccate l'apparecchio dalla alimentazione in caso di temporali o tempeste o se non lo usate per un lungo periodo.
9. Per l'assistenza, fate riferimento esclusivamente a personale qualificato. È necessaria l'assistenza se l'apparecchio ha subito un qualsiasi Suggestivo di danno, come danni al cavo o alla spina di alimentazione, nel caso in cui sia stato versato del liquido o siano caduti oggetti al suo interno, sia stato esposto a pioggia o umidità, non funzioni correttamente o sia stato fatto cadere.

Contenuto

Contenuto	3
Introduzione.....	4
Contenuto confezione.....	4
Registrate nel vostro account il prodotto ICON Pro Audio acquistato.	5
Features	6
Uso dell'DynaMic58.....	7
Revisione.....	10

Introduzione

Innanzitutto, congratulazioni per aver acquistato il microfono dinamico ICON Pro Audio DynaMic58! In queste pagine troverai una descrizione dettagliata delle caratteristiche del microfono dinamico DynaMic58 e un elenco completo delle specifiche.

Si prega di registrare il prodotto sul nostro sito web al link sottostante **www.my.iconproaudio.com/registration:**

Come per la maggior parte dei dispositivi elettronici, si consiglia vivamente di conservare la confezione originale. Nel caso improbabile che il prodotto debba essere restituito per la manutenzione, è necessaria la confezione originale (o un equivalente ragionevole). Con la cura adeguata e un'adeguata circolazione dell'aria, la tua DynaMic58 Microfono a condensatore professionale funzionerà perfettamente per molti anni a venire.

Confidiamo che questo prodotto fornirà anni di servizio eccellente e nell'improbabile eventualità che il tuo prodotto non funzioni secondo gli standard più elevati, sarà fatto il possibile per risolvere il problema.

Contenuto confezione

- Microfono DynaMic58
- Clip
- Filtro pop-schiuma



Registrate nel vostro account il prodotto ICON Pro Audio acquistato.

1. Verificare il numero seriale del dispositivo

Visitare la pagina <http://iconproaudio.com/registration> o fare la scansione del seguente codice QR



Inserire il numero seriale del dispositivo e le altre informazioni richieste dalla schermata. Fare clic su “Submit”.

Comparirà un messaggio in pop-up con le informazioni relative al dispositivo come il nome del modello e il numero seriale. Fare clic su “Register this device to my account”. Qualora non si visualizzi alcun messaggio, contattare la nostra assistenza post-vendita.

2. Accedere al proprio account personale se l'utente è già registrato. In caso di primo accesso, occorrerà registrarsi.

Utente già registrato: Accedere alla propria pagina personale inserendo username e password.

Utente non registrato: Fare clic su “Sign Up” e completare con i propri dati.

3. Scaricare tutti i materiali utili

Nella presente pagina verranno visualizzati tutti i dispositivi registrati nel proprio account. Ciascun prodotto verrà elencato insieme ai file disponibili come driver, firmware, manuale utente in diverse lingue, software bundle e altri materiali da scaricare. Assicurarsi di aver scaricato i file necessari come i driver prima di procedere all'installazione del dispositivo.

Features



Ideale per vocalist e oratori pubblici, dai palchi più grandi alle sale più piccole, DynaMic58 di iCON è incredibilmente versatile. Dal folk al pop, dal soul al rap, dal rock agli altri.... praticamente qualsiasi cosa, DynaMic58 non ti deluderà. La tua performance risuonerà con il pubblico indipendentemente dal mezzo utilizzato. L'ampia gamma di frequenze assicura che ogni nota, ogni parola, ogni sillaba venga comunicata con chiarezza e precisione.

Durevole e affidabile, DynaMic58 diventerà rapidamente il tuo 'indispensabile' per le performance dal vivo, sia che si tratti di canto che di voce parlata. Ideale anche per registrazioni, podcasting, registrazioni sul campo e presentazioni, sia che si tratti di studi di progetto, di aule didattiche o di.... ovunque! Questo è uno dei microfoni più versatili che possa mai acquistare.

- Elevato grado di chiarezza e qualità per tutti i tipi di applicazioni vocali
- Ideale come microfono dal vivo per il canto, il rap, la commedia, le presentazioni, oltre che per il podcasting, la registrazione sul campo e quasi tutte le altre applicazioni!
- Pattern pickup cardioide per un'eccezionale separazione della sorgente sonora e reiezione del feedback
- Trasduttore gradiente di pressione con capsula antiurto
- Costruzione ultra robusta con finitura interamente in metallo
- Eccezionale qualità di produzione
- Connettore XLR robusto e di alta qualità sul retro
- Attacca DynaMic58 a un'asta microfonica in dotazione per il fissaggio
- Filtro pop in gommapiuma incluso

Uso dell'DynaMic58

Regolazione del livello del segnale

Collegando l'unità DynaMic58 all'ingresso di un mixer o registratore, si otterrà certamente un ingresso di livello adeguato. Inoltre, l'alimentazione fantasma da 48 V funziona efficacemente come sopra descritto. La maggior parte dei mixer e dei registratori di qualità ragionevole dispongono di ingressi microfonici con un controllo a trimmer (di solito chiamato Trim o Gain - Guadagno). Lo scopo di questo controllo è di ottimizzare la quantità di buon segnale rispetto a qualsiasi rumore associato all'elettronica del mixer. Un buon trimmer di preamplificatore microfonico deve essere dotato di un LED di PICCO o di CLIP. Per ottenere un buon livello per il microfono, mettete l'DynaMic58 di fronte alla sorgente sonora desiderata (ad es. un presentatore che parla) ed alzate lentamente il trimmer di controllo sul canale fino a vedere accendersi il LED di PICCO. A quel punto abbassatelo fino al livello in cui il LED non si accende più. Nella maggior parte dei mixer, la regolazione ideale è quella per cui il controllo di trimmer è il più alto possibile prima che si accenda il LED di CLIP.

Posizionamento del microfono

Per ottenere la massima qualità sonora, bisogna porre grande attenzione a dove si posiziona l'DynaMic58 e a come lo si mette rispetto allo strumento o alla voce da riprendere. Tutti i microfoni, specialmente i microfoni unidirezionali o cardioidi esibiscono un fenomeno chiamato "effetto di prossimità". In termini davvero semplici, l'effetto di prossimità è il risultato del cambiamento della risposta in frequenza del microfono in base alla distanza della sua capsula rispetto alla sorgente sonora. Quando si punta un microfono cardioide direttamente verso la sorgente sonora (in asse), si ottiene la miglior risposta in frequenza e, quando si comincia a puntarlo in una direzione leggermente diversa (fuori asse), si nota che la risposta in alta frequenza diminuisce e che il suono del microfono diventa via via con più bassi.

Nella maggior parte delle applicazioni vocali, è possibile sistemare il microfono direttamente davanti al presentatore. Se la voce produce un effetto eccessivamente 'basso', prova a equalizzare un 'taglio basso' sul mixer (o ad applicare un filtro passa-alto - HPF) e a riposizionare il microfono (la sperimentazione è la migliore insegnante).

Connessione del DynaMic58

Il microfono DynaMic58 è dotato di connessione XLR, che garantisce un'uscita bilanciata. A differenza dei microfoni con condensatori, non occorre usare l'alimentazione fantasma, ma è possibile usare un cavo di connessione XLR-XLR. Basta applicarlo al dispositivo in uso e il microfono funzionerà.

È necessario un cavo XLR standard a 3 spine e un'interfaccia audio come l'iCON Duo 44, che fungerà da 'connettore' al computer per la registrazione, se si desidera utilizzare il microfono in un progetto di studio. Il microfono può essere usato per registrazioni con una Digital Audio Workstation (DAW) come Cubase, Harrison Mixbus 32C o Pro Tools.

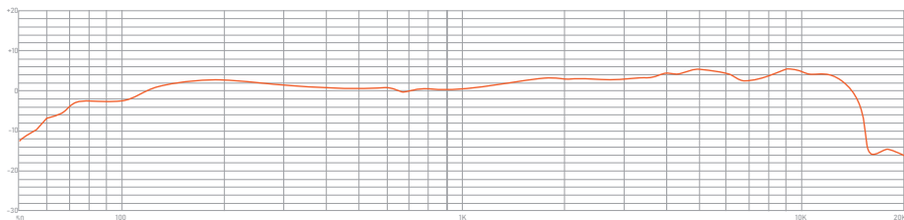
Allo stesso modo, si può usare un dispositivo quale il 'Live Console' di CON Pro Audio, specificamente progettato per lo streaming live. Altre informazioni sono disponibili qui: <https://iconproaudio.com/product/live-console/>

Il DynaMic58 si troverà a suo agio in qualsiasi contesto live - assicurati solo di seguire il consiglio di collegare il DynaMic58 con le impostazioni di volume/guadagno ridotte per iniziare, in modo da poter aumentare gradualmente il volume/guadagno a un livello confortevole e appropriato durante la configurazione.

E ora.... il pubblico è entrato, le luci sono accese! È il tuo turno!



Specifications



Tipo trasduttore.....	dinamica
Principio di funzionamento.....	gradiente di pressione
Intervallo di frequenza.....	da 50 Hz a 15 kHz
Schema polare.....	unidirezionale, cardioide
Sensibilità (dB re iV/Pa).....	-54dBV/Pa
Impedenza di uscita.....	150 Ω
SPL massimo per 0,5% THD a 1000 Ω carico.....	155dB
Rapporto S/N ponderato a norma DIN/IEC 651.....	75 dB
Connettore di uscita.....	XLR a 3 pin maschio
Dimensione.....	173mm X 48mm
Peso.....	0.345kg

Revisione

Se il Suo "DynaMic58" necessita di revisione, seguire le seguenti istruzioni.

Controllare il nostro centro assistenza online a <http://support.iconproaudio.com/hc/en-us>, per informazioni, formazione e download come

1. FAQ
2. Download
3. Registrazione del prodotto
4. Esercitazioni video

Molto spesso si troveranno soluzioni su queste pagine. Se non si trova una soluzione, creare un ticket di assistenza nel nostro ACS (Assistenza Clienti Automatica) online al link seguente, e il nostro team di assistenza tecnica presterà assistenza appena possibile.

Navigare a <http://support.iconproaudio.com/hc/en-us> e quindi inviare un ticket o fare clic su "Submit a ticket" senza la necessità di registrarsi.

Non appena hai inviato una richiesta di ticket, il nostro team di assistenza ti assisterà nella risoluzione del problema con il proprio dispositivo ICON ProAudio quanto prima

Inviare i prodotti difettosi per assistenza:

1. Assicurarsi che il problema non sia dovuto ad errori da parte dell'operatore o dispositivi di sistemi esterni.
2. Tenere con sé questo Manuale del Proprietario. Non è necessario che accompagni il dispositivo per la riparazione.
3. Imballare il dispositivo nell'imballaggio originale, compresi il cartone terminale e la scatola. Questo è molto importante. Se ha perso l'imballaggio assicurarsi che il dispositivo sia imballato in modo idoneo. ICON non è responsabile per danni che si possono verificare con l'uso di imballaggi non di fabbrica.
4. Spedire al centro servizio tecnico di ICON o centro servizi locale autorizzato. È possibile trovare i nostri centri assistenza e i punti di assistenza del distributore al link seguente:

Se ci si trova a Hong Kong

Inviare il prodotto a:

UFFICIO ASIA:

**Unit F, 15/F., Fu Cheung Centre,
No. 5-7 Wong Chuk Yueng Street, Fotan,
Sha Tin, N.T., Hong Kong.**

Tel: (852) 2398 2286

Fax: (852) 2789 3947

Email: info.asia@icon-global.com

Se ci si trova a North America

Inviare il prodotto a:

North America

**Mixware, LLC – U.S. Distributor
3086 W. POST RD.**

LAS VEGAS NV 89118

Tel.: (818) 578 4030

Contact: www.mixware.net/help

Se ci si trova a Europa

Inviare il prodotto a:

ISound Service

GmbH European

**Headquarter Moriz-Seeler-Straße
3D-12489 Berlin**

Telephone: +49 (0)30 707 130-0

Fax: +49 (0)30 707 130-189

E-Mail: info@sound-service.eu

5. For additional update information please visit our website at:
www.iconproaudio.com



天猫官方旗舰店



天猫店艾肯旗舰店

抖音号



抖音iCON艾肯

哔哩哔哩



B站iCONProAudio

中国地区用户

微信公众号



微信号iCON-PRO

官方售后QQ



4006311312.114.qq.com

Twitter



www.twitter.com/iconproaudio

Instagram



www.instagram.com/iconproaudio

Facebook



www.facebook.com/iconproaudio

Youtube



www.youtube.com/iconproaudio

Website



www.iconproaudio.com

Support



support.iconproaudio.com

Dashboard



iconproaudio.com/dashboard/

www.iconproaudio.com