

Icon Pro Audio stellt P1-M, P1-X und P1-Nano DAW Controller vor



Icon Pro Audio freut sich, eine weitere Ergänzung zu seiner neuen Generation von DAW-Controllern anzukündigen

Der neue ICON P1-M DAW-Controller und der neue P1-Nano Single-Fader DAW-Controller sind die neuen glänzenden Sterne im Bereich der mittelgroßen und Single-Fader MIDI-DAW-Controller!

Abgeleitet von unserem neuen Flaggschiff V1-M, beinhalten der neue P1-M und der P1-Nano die gleiche neue Technologie und die meisten Funktionen des V1-M, besitzen aber kompaktere Abmasse. Beide neuen Modelle verfügen über einen programmierbaren digitalen Touchscreen mit 16 Feldern, erlauben die gleichzeitige Steuerungen mehrerer DAWs, sind kompatibel zu der hochmodernen iMAP™-Software, mit der sich die DAW-Funktionen komplett neu anordnen lassen (per "Drag and Drop"), erlauben eine einfache Plug-in-Steuerung mit acht geräuschlose Drehgeber und verfügen ein intuitives, intelligentes Design. Der P1-M ist mit 8 berührungsempfindliche Motorfadern mit 12-Bit-Auflösung ausgestattet und kann mit dem P1-X zu einem Setup mit bis zu 64 Kanälen erweitert werden.

Das P1-Nano verfügt über einen einzigen berührungsempfindlichen Motorfader mit 12-Bit-Auflösung. Alle Modelle können optional mit passenden TFT-Displays aufgerüstet werden, die Kanalnamen, Steuerwerte, Metering und Programmparameter für jeden Kanal anzeigen. Die P1-M, P1-X und P1-Nano werden im Dezember 2023 ausgeliefert.

Product video Icon Pro Audio P1-M and P1-X: <https://bit.ly/47kHicq>

Product video Icon Pro Audio P1-Nano: <https://bit.ly/49vfwMs>

Inhalt dieser Pressemitteilung:

- ULTIMATIVE KONTROLLE
- ANPASSBARER TOUCHSCREEN
- INTEGRATION MIT DEN POPULÄRSTEN DAWs
- KONTROLLE UND AUTOMATION
- MUSIKPRODUKTION
- AUFNAHME UND ABMISCHUNG
- ERSTELLUNG VON INHALTEN
- POSTPRODUKTION UND SOUNDDISEIGN
- ERWEITERUNG DER ARBEITSUMGEBUNG
- LIEFERUMFANG
- TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Berlin, 14. November 2023 – Erleben Sie die ultimative Kontrolle mit den P1-M und P1-Nano DAW-Controllern, die Ihre Produktivität revolutionieren und die Fertigstellung von Projekten beschleunigen. Mit diesen leistungsstarken Geräten haben Sie die taktile Steuerung in der Hand und optimieren Ihren Workflow für einen schnelleren und effizienteren kreativen Prozess. Entdecken Sie die bemerkenswerten Funktionen, die den P1-M oder P1-Nano zur perfekten Ergänzung für Ihre Audioabenteuer machen.

Zusammenfassung

Fakten

- Icon Pro Audio stellt die DAW-Controller P1-M, P1-X und P1-Nano vor
- 8x berührungsempfindliche Motorfader mit 12-Bit-Auflösung (P1-M und P1-X)
- 1x berührungsempfindlicher Motorfader mit 12-Bit-Auflösung (P1-Nano)
- 8 Drehregler mit Doppelfunktion
- Großer, anpassbarer 4-Zoll-Touchscreen mit 16 Feldern
- MAP™ Software für die Neuordnung von DAW-Funktionen (per Drag & Drop)
- Bis zu 80 Funktionen pro DAW (240 insgesamt)
- DAW-Auswahltasten zum Umschalten zwischen 3 DAWs
- Optionale TFT-Displays, die Kanalnamen, Reglerwerten, Kanalfarben usw. pro Kanal anzeigen, erhältlich
- Unterstützung aller gängigen DAWs

Produktbezeichnung

P1-M, P1-X und P1-Nano

Hersteller

Icon Pro Audio

Exklusivvertrieb

Sound Service GmbH

Webseite

www.sound-service.eu
www.iconproaudio.com

RRP inkl. 19% MwSt.

P1-M:
712,81 Euro incl. 19%VAT

P1-X:
593,81 Euro incl. 19%VAT

P1-Nano
355,81 Euro incl. 19%VAT

Verfügbarkeit

Dezember 2023

Bildmaterial

Presse-Download inkl.

Bildmaterial

<https://blog.sound-service.eu/press-kits/>

Testgeräte

Bitte wenden Sie sich an den Pressekontakt

Pressekontakt

Sound Service GmbH

Martin Pohl
Tel.: +49 (0) 30 707 130-145
E-mail:
m.pohl@sound-service.eu

Unternehmenskontakt

Sound Service GmbH

Moriz-Seeler Str. 3
12489 Berlin
+49 (0) 30 707 130-0
E-mail:
info@sound-service.eu
Web:
www.sound-service.eu

ANPASSBARER TOUCHSCREEN

Ein großer, anpassbarer Touchscreen ermöglicht Ihnen eine mühelose Kontrolle über Ihre DAW, die auf Ihren spezifischen Workflow zugeschnitten ist. Greifen Sie mühelos auf die wichtigsten Steuerelemente zu, ohne Ihre Aufmerksamkeit vom Mix abzulenken. P1-M und P1 Nano verfügen jeweils über ein anpassbares Touchscreen-Display, das zur Steuerung von 5 farbcodierten Befehlsebenen in Ihrer DAW verwendet werden kann und sich Ihrem spezifischen Workflow anpasst. Mit nur einem Tastendruck haben Sie schnellen Zugriff auf die benötigten Steuerelemente ohne Ihre Aufmerksamkeit vom Mix abzulenken.

Insgesamt 80 DAW-Funktionen, die auf diesem attraktiven und farbcodierten Touchscreen-Display angezeigt werden, können pro DAW zugewiesen werden (240 Funktionen insgesamt!).

INTEGRATION MIT DEN POPULÄRSTEN DAWs

P1-M und P1-Nano sind mit führenden DAWs wie Bitwig, Cubase/Nuendo, Logic Pro X, Ableton Live und Pro Tools kompatibel und gewährleisten so die nahtlose Kompatibilität mit Ihrer bevorzugten Software. Außerdem können Sie mit bis zu 3 DAWs gleichzeitig arbeiten und diese auf Knopfdruck wechseln, so dass Ihr kreativer Fluss nicht unterbrochen wird.

KONTROLLE UND AUTOMATION

Verwenden Sie die 8 Drehregler und das optionale D4T-Display (D4 für P1-X bzw. D5 für P1-Nano), um Ihre Session-Plugins zu steuern. Die beleuchteten Automationstasten und der motorisierte Fader eignen sich perfekt für die Steuerung von Vocals oder die Automatisierung von Sends.

MUSIKPRODUKTION

Setzen Sie Ihre Kreativität frei. Das P1-M hat genau die richtige Größe für Ihren Arbeitsbereich und bietet Ihnen eine taktile Steuerung mit Fadern, Reglern und DAW-Funktionen direkt an Ihren Fingerspitzen. Und der P1 Nano fügt sich nahtlos in jeden noch so kleinen Arbeitsbereich ein und bietet Ihnen Transportkontrolle und DAW-Funktionen direkt an Ihren Fingerspitzen.

AUFNAHME UND ABMISCHUNG

Ganz gleich, ob Sie Ihr Projektstudio einrichten oder an einer großformatigen Konsole arbeiten, der P1-M ist der perfekte Controller für Ihren Workflow. Dank seiner Anpassungsfähigkeit kann er nahtlos als Herzstück Ihrer Produktionssuite dienen oder sich mühelos als 8-Fader-DAW-Controller in Ihr umfangreiches Konsolen-Setup integrieren.

Ganz gleich, wie groß Ihr Studio ist, der P1 Nano ist der perfekte Controller. Verwenden Sie ihn als Zentrum Ihres Projektstudios oder als DAW-Controller, der sich auf Ihrer großformatigen Konsole wie zu Hause fühlt.

ERSTELLUNG VON INHALTEN

Verbessern Sie Ihren Podcast, Ihre Sendung oder Ihren Kanal und optimieren Sie Ihren Bearbeitungsworkflow mit anpassbaren Funktionen, um Ihr Publikum mit Leichtigkeit zu begeistern.

POSTPRODUKTION UND SOUNDDSIGN

Mit dem P1-M und P1-Nano sind die Möglichkeiten grenzenlos. Abhängig von Ihrer DAW können Sie bis zu 64 Kanäle zu Ihrem Setup hinzufügen (nur P1-M). Dies ist von unschätzbarem Wert, wenn Sie komplizierte Projekte mit vielen Dialogspuren in Angriff nehmen, oder wenn Sie immersive Klanglandschaften und außerweltliche Kreationen schaffen wollen.

Verwenden Sie die acht Drehregler zur Steuerung Ihres Sounddesigns und der MIDI-Parameter zusammen mit Ihren Plugins und Ihrer DAW.

ERWEITERUNG DER ARBEITSUMGEBUNG (nur P1-M)

Mit 8 Motorfadern und der Möglichkeit, 8 Kanäle gleichzeitig zu bündeln, bietet der P1-M ausreichend Kontrolle, kann aber mit optionalen P1-X-Erweiterungsmodulen auf bis zu 64 Kanäle erweitert werden (abhängig von Ihrer DAW). Ganz gleich, wie komplex Ihr Projekt ist, Sie haben die volle Kontrolle über Ihren Mix.

LIEFERUMFANG

P1-M:

P1-M USB-C MIDI Control Surface
Typ C USB-Kabel
Externes Netzteil
Kurzanleitung

P1-X:

P1X Erweiterung für USB-C MIDI Control Surface
Typ C USB-Kabel
Externes Netzteil
Kurzanleitung

P1-Nano:

P1-Nano USB-C MIDI Control Surface

Typ C USB-Kabel

Kurzanleitung

(581 Wörter / 3680 Zeichen)

Technische Spezifikationen

P1-M

Anschluss	Anschluss an den Computer: USB-Anschluss
Stromversorgung	12V2.5A DC (Außen negativ innen positiv)
Stromaufnahme	2,0A oder weniger
Gewicht	1.917kg
Abmessungen	405 (L) x 203,7 (W) x 60,5 (H) mm

P1-X

Anschluss	Anschluss an den Computer: USB-Anschluss
Stromversorgung	12V2.5A DC (Außen negativ innen positiv)
Stromaufnahme	2,0A oder weniger
Gewicht	1.509kg
Abmessungen	300 (L) x 203,7 (W) x 60,5 (H) mm

P1-Nano

Anschluss	Anschluss an den Computer: USB-Anschluss
Stromversorgung	5V DC
Stromaufnahme	0,9A oder weniger
Gewicht	0.896kg
Abmessungen	213mm(L) x 196mm(W) x 60mm(H)

Über ICON Pro Audio

Das Unternehmen ICON entwickelt digitale Medien und professionelle Audiogeräte und hat sich damit über 20 Jahre an umfangreicher Erfahrung und Kenntnis in der Medien- und Audioindustrie erarbeitet.

Das umfassende Produktportfolio, das hinsichtlich jedem kritischen Segment im Pro-Audio-Markt untersucht wird unterliegt der eigenen Produktion in Hongkong und Guangzhou, China. Die zentralen Abteilungen für Forschung und Entwicklung der einzelnen Produktbereiche befinden sich ebenfalls an diesem Standort.

Dank dem heutigen Level der unabhängigen und autonomen Arbeitsweise liefert ICON weltweit qualitative Markenprodukte, die das Potential haben, gegen Produkte namhafter Hersteller anzukämpfen.

Das Unternehmen Sound Service GmbH

Die Sound Service European Music Distribution vertreibt seit mehr als 30 Jahren hochwertige Musikinstrumente sowie analoges und digitales Equipment für Tonstudios, Musiker, Rundfunk und Fernsehen. Gegründet im Jahre 1983 mit der Intention, die weltweit als bahnbrechend und innovativ geltenden, digitalen Drummaschinen der Firma MFB Fricke zu vermarkten, vergrößerte sich das Unternehmen durch Hinzunahme weiterer Hersteller Jahr für Jahr in beträchtlichem Umfang. Heute gehört die Sound Service European Music Distribution zu den europaweit führenden Vertrieben der MI-Branche und vermarktet inzwischen die Produkte von über 30 Herstellern in verschiedenen Ländern in Europa exklusiv.