

MICHI

P5 Series 2

PREAMPLIFICATORE STEREO



Certificato Roon
Tested



Supporta MQA e
MQA Studio



Ingressi e uscite
XLR bilanciati



Ingresso Phono a
magnete mobile per
il collegamento a un
giradischi



aptX™ HD
Wireless e
Bluetooth AAC



ESS SABRE
ES9028PRO DAC a
8 canali (32-bit)

Il preamplificatore Michi P5 Series 2 è la scelta definitiva per gli appassionati di musica e per gli audiofili alla ricerca di un'esperienza audio senza compromessi. Progettato con l'adozione due convertitori digitale-analogico ESS SABRE ES9028PRO a 8 canali configurati in modalità MONO, che forniscono un'elaborazione ridondante del segnale grazie agli 8 circuiti DAC per canale. Questa soluzione offre prestazioni senza compromessi, essendo in grado di estrarre qualsiasi dettaglio e sfumatura della musica, e offrendo al contempo un palcoscenico sonoro eccezionalmente ampio.

I trasformatori toroidali doppi schermati di cui Michi P5 Series 2 è dotato, sono prodotti internamente da Rotel e pilotano 16 alimentatori indipendenti, in modo da isolare tutti i circuiti critici e ottenere il minimo rumore di fondo con livelli di distorsione estremamente bassi. Le prestazioni mozzafiato che ne derivano vi immergono letteralmente nella musica come mai prima d'ora, facendovi distinguere ogni nota, avvolgendovi nel suono.

Il P5 Series 2 si collega a tutte le vostre sorgenti musicali preferite, tra cui analogiche e XLR bilanciato, ottico, coassiale, PC-USB con supporto MQA (24-bit 384kHz), PCM (32-bit 384kHz) e Quad DSD (11,2MHz), Bluetooth aptX™ HD senza fili, e infine uno stadio phono sia a magnete mobile che a bobina mobile.

L'elegante e raffinato design industriale del Michi P5 Series 2 è al tempo stesso elegante e discreto, come si addice al marchio Michi, ed è prodotto secondo i più alti standard di qualità.

Il display grafico ad alta risoluzione, i controlli sul pannello frontale, il telecomando a infrarossi e l'uscita cuffie, garantiscono facilità di configurazione e un funzionamento senza problemi. La connettività RS232 ed Ethernet supporta tutti i sistemi di controllo più diffusi.

Il preamplificatore Michi P5 Series 2 continua a mantenere la promessa di massime prestazioni acustiche fatte da Michi anche agli audiofili più esigenti.

Michi, aspettative amplificate.

MQA and the Sound Wave Device are registered trade marks of MQA Limited. © 2016
Being Roon Tested means that Rotel and Roon have collaborated to ensure you have the best
experience using Roon software and the Rotel equipment together, so you can just enjoy the music.

MICHI

P5 Series 2

PREAMPLIFICATORE STEREO



CARATTERISTICHE TECNICHE

Distorsione Armonica Totale (20Hz-20kHz) < 0,002%

Distorsione d'intermodulazione (60 Hz : 7 kHz, 4:1) < 0,002%

Sensibilità d'ingresso / Impedenza

Ingresso Phono (MM) 2,5 mV / 47k Ohm
Ingresso Phono (MC) 250 uV / 100 Ohm
Ingressi Linea (RCA) 160 mV / 47k Ohm
Ingressi Linea (XLR) 250 mV / 100k Ohm

Livello Sovraccarico Ingressi

Ingresso Phono (MM) 199 mV
Ingresso Phono (MC) 22 mV
Ingressi Linea (RCA) 12 V
Ingressi Linea (XLR) 12 V

Livello d'uscita

Line Level (RCA) 1 V / 470 Ohm
Line Level (XLR) 2 V / 100 Ohm

Risposta in frequenza

Ingresso Phono 20 Hz-20kHz (0 ±0,3 dB)
Ingressi Linea 10 Hz-100kHz (0 ±0,3 dB)

Controlli di Tono

Bass ±10 dB at 100Hz
Alti ±10 dB at 10kHz

Rapporto segnale/rumore

(pesato "A" IHF)

Ingresso Phono 80 dB
Ingressi Linea 116 dB

Separazione canali

Ingresso Phono > 55 dB
Ingressi Linea > 85 dB

Sezione digitale

Risposta in frequenza 20Hz - 20kHz (0 ±0,3 dB Max)

Rapporto S/R (pesato "A" IHF) 100 dB

Sensibilità ingresso/Impedenza 0 dBFs / 75 Ohm

Uscita digitale 0,75V, picco-picco

Impedenza di carico 75 Ohm

Formati ingressi elettrico/optico SPDIF LPCM (fino a 192kHz 24 bit)

PC-USB USB Audio Class 1,0 (fino a 96kHz 24-bit)
USB Audio Class 2,0 (fino a 384kHz 32-bit)*
*È richiesta l'installazione di un driver

DSD e DoP supportato
MQA e MQA Studio supportato
Roan Tested

Alimentazione

Europa 230 Volts, 50 Hz
USA 120 Volts, 60 Hz

Assorbimento 40 watt

Assorbimento in standby

Normale < 0,5 watt
Accensione Network < 2 watt

BTU (4 ohms, alla 1/8th potenza) 87 BTU/h

Dimensioni (L x A x P) 485 x 150 x 452 mm
19" x 6" x 17 3/4"

Altezza Pannello Frontale 132 mm / 5 1/4"

Peso Netto 22,9 kg, 50,5 lb

Finisci il colore Nero

Tutte le caratteristiche dichiarate sono esatte al momento della stampa. Michi si riserva il diritto di apportare miglioramenti senza alcun preavviso.