

# MICHI

## X3 Series 2

AMPLIFICATORE INTEGRATO STEREO



ROON  
TESTED

Certificato Roon  
Tested

MQA

Supporta MQA e  
MQA Studio



2 x 350 Watt di  
robusta potenza,  
4 Ohm



Ingressi XLR  
bilanciati



aptX™ HD Wireless e  
Bluetooth AAC



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

L'amplificatore integrato Michi X3 Series 2 offre un'esperienza di ascolto senza precedenti, essendo in grado di restituire la musica con accuratezza, raffinatezza e un dettaglio senza precedenti. L'audio digitale viene riprodotto utilizzando un DAC SABRE ES9028PRO a 8 canali, configurato per dedicarne 4 a ciascuno delle tracce audio destra e sinistra, abbassando così il rumore di fondo, riducendo la distorsione, e creando un palcoscenico sonoro espressivo e ampio.

L'elegante design industriale di Michi X3 Series 2 si adatta perfettamente a qualsiasi spazio abitativo, ed è in grado di erogare ben 350 watt per amplificare le vostre sorgenti musicali preferite, tra cui RCA analogico, ottico, coassiale, PC-USB con supporto MQA (24-bit 384kHz), PCM (32-bit 384kHz) e Quad DSD (11,2MHz), XLR bilanciato e aptX™ HD Wireless Bluetooth. Gli appassionati di vinile apprezzeranno poi l'ingresso phono a magnete mobile.

Michi X3 Series 2 è costruito per gli amanti della musica e per gli audiofili: ogni aspetto della sua progettazione, dal design alla linea produttiva è stato meticolosamente messo a punto per offrire prestazioni eccezionali. Un trasformatore toroidale sovradimensionato di produzione Rotel alimenta i circuiti digitali, analogici e ad alta corrente separatamente, riducendo ulteriormente il rumore elettrico e le interferenze.

L'utilizzo e la configurazione dell'X3 Series 2 sono semplificate grazie al telecomando IR Michi, ai controlli sul pannello frontale e all'ampio display grafico. I doppi morsetti per diffusori placcati in platino, e progettati da Michi, consentono connessioni bi-wiring che tradizionali. Per sessioni di ascolto intime è poi disponibile una uscita per cuffie da ¼" (6,35 mm) sul pannello frontale.

Le connessioni RS232 ed Ethernet assicurano una semplice connessione con i sistemi di automazione e controllo.

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

## X3 Series 2

AMPLIFICATORE INTEGRATO STEREO



### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Potenza d'uscita Massima</b>	350 watt per canale (4 Ohm)	<b>Sezione digitale</b>	
<b>Potenza d'uscita continua</b>	200 watt per canale (8 Ohm)	<b>Risposta in frequenza</b>	20 Hz - 20k Hz (0 ± 0,4 dB)
<b>Distorsione armonica totale</b>	< 0,008%	<b>Rapporto S/R</b> (pesato "A" IHF)	102 dB
<b>Distorsione d'intermodulazione</b> (60 Hz : 7 kHz, 4:1)	< 0,03%	<b>Sensibilità ingresso/Impedenza</b>	0 dBFs / 75 Ohm
<b>Risposta in frequenza</b>		<b>Livello d'uscita</b>	1,3 V (a -20 dB)
Ingresso Phono	20 Hz-20k Hz (+0 dB, +0,4 dB)	<b>Formati ingressi elettrico/optico</b>	SPDIF LPCM (fino a 192kHz 24 bit)
Ingressi Linea	10 Hz-100k Hz (+0 dB, -0,4 dB)	<b>PC-USB</b>	USB Audio Class 1,0 (fino a 96kHz 24-bit) USB Audio Class 2,0 (fino a 384kHz 24-bit)* *È richiesta l'installazione di un driver
<b>Fattore di smorzamento</b> (20 Hz - 20kHz, 8 ohms)	350	<b>Alimentazione</b>	
<b>Sensibilità ingresso/Impedenza</b>		Europa	230 V, 50 Hz
Ingresso Phono (MM)	5,2 mV / 47k Ohm	USA	120 V, 60 Hz
Ingressi Linea (RCA)	340 mV / 100k Ohm	<b>Assorbimento</b>	500 watt
Ingressi Linea (XLR)	540 mV / 100k Ohm	<b>Assorbimento in Standby</b>	
<b>Livello sovraccarico ingressi</b>		Normale	< 0,5 watt
Ingresso Phono (MM)	60 mV	Accensione Network	< 2 watt
Ingressi Linea (RCA)	3,5 V	<b>BTU</b> (4 ohms, 1/8 power)	1303 BTU/h
Ingressi Linea (XLR)	5,5 V	<b>Dimensioni</b> (L x A x P)	485 x 150 x 452 mm 19" x 6" x 17 3/4"
<b>Livello uscite preamplificate/ Impedenza</b>	1,9 V / 100 Ohm	<b>Altezza Pannello Frontale</b>	132 mm / 5 1/4"
<b>Controlli di tono</b>		<b>Peso Netto</b>	28,9 kg, 63,7 lb
Bass	±10 dB at 100 Hz	<b>Finisci il colore</b>	Nero
Alti	±10 dB at 10k Hz		
<b>Signal to Noise Ratio</b> (pesato "A" IHF)			
Ingresso Phono	80 dB		
Ingressi Linea	102 dB		
<b>Channel Separation</b>			
Ingresso Phono	> 55 dB		
Ingressi Linea	> 55 dB		

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