

Clarion: แบนด์ระดับโลกที่สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์เพื่ออนาคต

Clarion ก่อตั้งขึ้นในปี 1940 และเป็นผู้พัฒนาวิทยุติดรถยนต์เครื่องแรกของญี่ปุ่นในปี 1951 บริษัทไม่เคยหยุดยั้งที่จะนำเทคโนโลยีล่าสุดมาพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ เสมอ Clarion เริ่มดำเนินการในประเทศญี่ปุ่นและได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางจากผู้ผลิตรถยนต์ทั่วโลก ในปัจจุบันบริษัทได้สร้างสรรค์นวัตกรรมใหม่ ๆ อย่างต่อเนื่อง โดยคำนึงถึงความต้องการในอนาคตของผู้บริโภคเป็นหลัก Clarion มีความเชี่ยวชาญในระบบและอุปกรณ์ติดรถยนต์ ดังนั้นเราจึงให้ความสำคัญและมุ่งมั่นที่รถยนต์และไลฟ์สไตล์ของผู้ใช้ มีตัวเลือกที่หลากหลายที่ให้เราสามารถนำเสนอผลิตภัณฑ์ที่คุ้มค่าเงินลงทุนของท่านมากที่สุด ด้วยนวัตกรรมล่าสุดและความทุ่มเทอย่างไม่ย่อท้อ สู่ความเป็นเลิศ ท่านจึงวางใจได้ว่า Clarion จะมอบความพึงพอใจกับการขับขี่ของท่านได้อย่างแน่นอน

Notes

- Specification and design are subject to change without notice.
- Photos are non-binding. The manufacturer and importer do not take responsibility for any printing errors.
- Dolby, Dolby Surround, Pro Logic and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.
- "Made for iPod" and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod®, or iPhone®, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.
- Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.
- iPhone and iPod are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- The trademark and the Bluetooth® logo are owned by Bluetooth® SIG, Inc. and any utilisation of these trademarks by Clarion is carried out under licence.
- DivX®, DivX® Certified, and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.
- DivX Certified® to play DivX® video, including premium content.
- Covered by one or more of the following U.S. patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274
- All units in this catalogue are primarily intended for installation in passenger cars. Use in lorries, tractors, off-road vehicles, construction machinery, boats (except Marine models), and other special-purpose vehicles or on motorcycles is not recommended.

- It may not be possible to resume iPod Video playback. Whenever ACC is turned OFF/ON, playback will commence from the beginning of the file.
- There's no guarantee that all units in this catalogue play CCCD (Copy Control CD), Hybrid SACD (Super Audio CD), CD-R/RW and DVD±R/RW.
- USB digital media streaming models. This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft. Windows Media and the Windows logo are trademarks or registered of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
- Please see the Clarion website for iPod models that can be connected.
- The driver should be aware and abide by the laws of the country when operating any multimedia/navigational equipment.
- LCD panels use the latest high-tech components and boast an effective pixel rate of 99.99%. However, be aware that 0.01% or less of the pixels may be defective.
- This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft. Windows Media and the Windows logo are trademarks or registered of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
- The SD logo is a trademark of the SD Card Association.
- WMDRM 10 compatible models: this product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft Corporation. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft Corporation.

คำเตือน: กฎหมายห้ามมิให้ผู้ขับขี่รับชมสัญญาณวิดีโอใดๆ บนหน้าจอแบบ in-dash ในขณะที่ขับขี่ยานยนต์

clarion

www.clarion.com

Clarion (Malaysia) Sdn., Bhd.

Phase 1, Free Industrial Zone, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia
โทรศัพท์สำนักงาน: +60-4-6148-400, โทรสารสำนักงาน: +60-4-6438-713

Clarion (H.K.) Industries Co., Ltd.

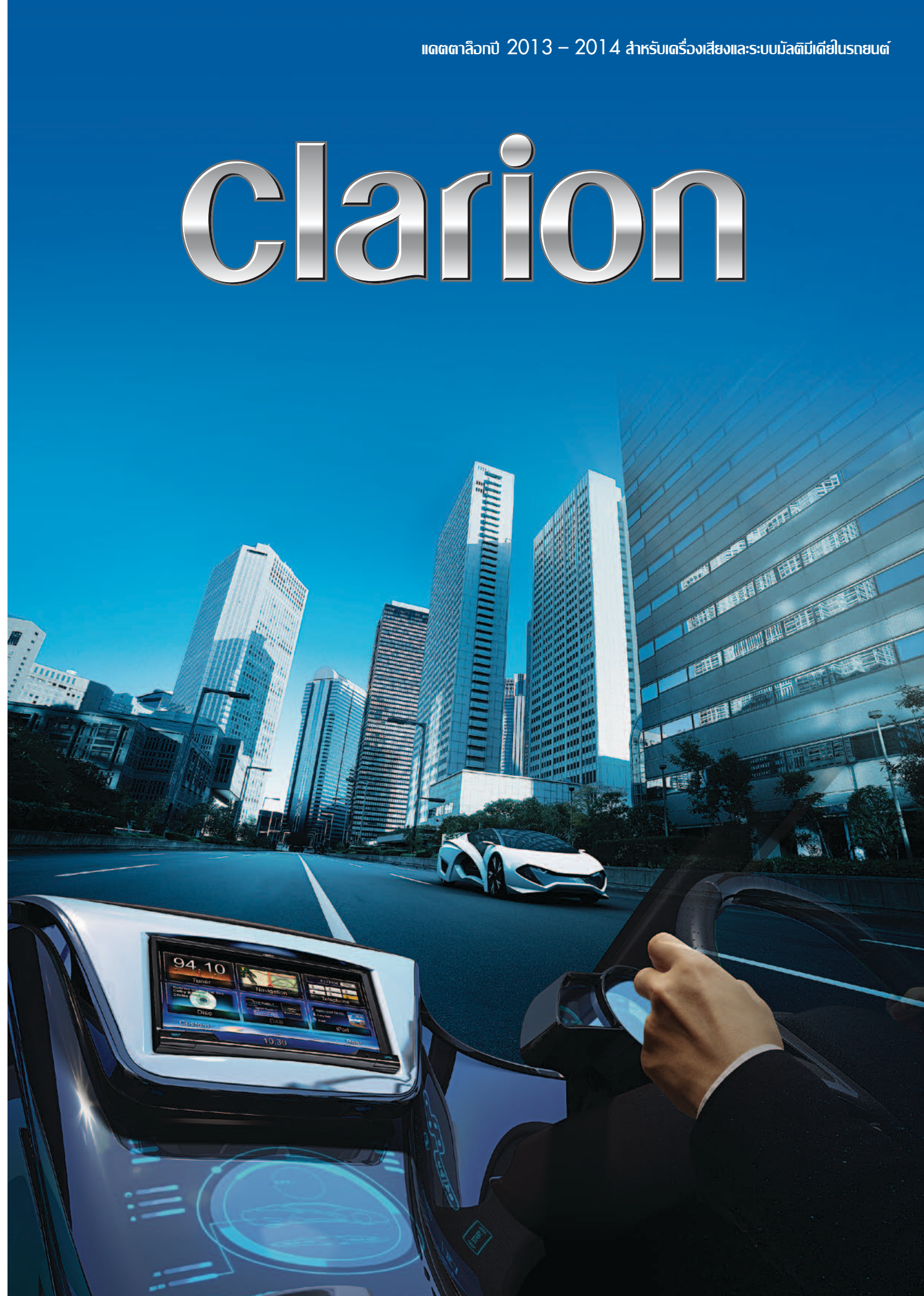
Unit 712, 7 F, Tower 1, Harbour Centre, 1 Hok
Cheung Street, Hung Hom, Kowloon, Hong Kong
โทร: (852) 2723-2088, โทรสาร: (852) 2723-1991

Clarion Co., Ltd.

7-2 Shintoshin, Chuo-ku, Saitama-shi, Saitama, 330-0081, Japan
โทร: (81)48-601-3700, โทรสาร: (81)48-601-3701

ผู้จัดจำหน่าย

clarion



ความบันเทิงที่เข้ากับสไตล์การขับขี่ของคุณอย่างลงตัว



CZ703A

เครื่องรับ CD/USB/MP3/WMA/Bluetooth
ไฟแสดงพลเปลี่ยนสีได้ 728 แบบ
Time Alignment และ crossover



ช่องเสียบ USB คู่ ด้านหน้า และด้านหลัง

เพลิดเพลินกับเสียงเพลงอย่างเต็มอรรถรส
ช่องเสียบ USB คู่ที่ด้านหน้าและอีก
หนึ่งช่องที่ด้านหลังทำให้เชื่อมต่อกับแหล่ง
บันทึกหลากหลายแบบได้อย่างง่ายดาย
ท่านสามารถเล่นไฟล์เพลงที่เก็บอยู่ใน iPod®
และ iPhone® รวมถึงอุปกรณ์หน่วยความจำ
USB นอกจากนี้ยังสามารถเล่น CD เพลงและ
แฟ้มไฟล์ MP3/WMA ที่ท่านบันทึกเองได้ เนื่องมาจาก
คุณสมบัติรับแต่งเสียงขั้นสูงอย่าง
Beat EQ plus และ Time Alignment เสียงที่ท่าน
ได้รับฟังจึงเป็นเสียงที่มีคุณภาพสูง



ระบบเสียงสำหรับสี่ล้อของคุณ



CZ302A

เครื่องรับ CD/USB/MP3/WMA/Bluetooth

ช่องเสียบ USB ด้านหน้า
รองรับ iPod, iPhone และ
อุปกรณ์หน่วยความจำ USB
สำหรับรุ่นที่ควบคุมฟังก์ชัน
ของ iPod ได้ทันที
CZ302A/CZ202A/
CZ501A/CX501A/
CX201A



CZ202A / CZ202AR

เครื่องรับ CD/USB/MP3/WMA



CZ102A / CZ102AR

เครื่องรับ CD/MP3/WMA



เครื่องเล่นเพลงในดีไซน์สุดตา



ความสามารถในการเชื่อมต่อระดับสูงสำหรับไฟล์เพลงของคุณ



FZ003A

เครื่องรับ USB/MP3/WMA



ช่องเสียบ USB และ
AUX ที่ด้านหน้าเพื่อ
เชื่อมต่อกับอุปกรณ์
เล่นเสียงที่หลากหลาย
(ไม่รองรับ iPod
และ iPhone)

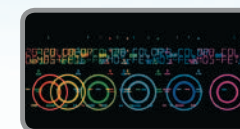


ประสิทธิภาพที่ทรงพลังและรูปลักษณ์แบบ 2-DIN ที่สวยงาม



CX501A

เครื่องรับ Bluetooth CD/USB/
MP3/WMA แบบ 2-DIN



ไฟแสดงพลเปลี่ยนสีแบบ
เปลี่ยนสีได้ 728 แบบ
เพื่อความลงตัวกับคอนโซล
รถยนต์หรือรถสปีดส่วนตัว



CZ103A

เครื่องรับ CD/USB/MP3/WMA



CZ103A รองรับไฟล์
MP3 และ WMA เพื่อให้อุปกรณ์
เล่นเสียงเพลงได้ยาวนานขึ้น
และสามารถอ่านข้อมูล
การแสดงผลแบบ
ID3-TAG ได้

CZ501A

เครื่องรับ Bluetooth CD/
USB/MP3/WMA



CX201A

เครื่องรับ CD/USB/
MP3/WMA แบบ 2-DIN

รุ่น	■ สื่อ				■ การเชื่อมต่อ										■ ระบบเสียง										■ ทั่วไป				
	COMPACT DISC DIGITAL AUDIO	COMPACT DISC EXTENDED	MP3/WMA	FM/AM	Bluetooth	Made for iPod/iPhone	USB	5V/6ch OUTPUT	4V/6ch OUTPUT	2V/4ch OUTPUT	2V/2ch OUTPUT	FRONT AUX INPUT	Subwoofer level control	M-BASS EX	BeatEQ Plus	BeatEQ	PARAMETRIC X-OVER	L.P.F./H.P.F.	L.P.F.	High Visibility LCD	Integral Rotary Volume	MOS-FET 50Wx4	MOS-FET 45Wx4	728c	OEM	DCP			
CZ703A	●	—	●	18FM, 6AM	ติดตั้งในตัว*1	●	USB (เสียบ/5ตัว)*2	หน้า/หน้า	●*5	—	—	●	●	—	●*10	—	●	●	●*12	—	●*14	●	—	●	●	●	●		
CZ302A	●	—	●	18FM, 6AM	ติดตั้งในตัว*1	●	USB (เสียบ/5ตัว)*3	หน้า*4	—	●*6	—	●	●	●*9	—	●*11	—	—	●*12	—	●*15	●	—	●	—	●	●		
CZ202A/CZ202AR	●	—	●	18FM, 6AM	—	—	USB (เสียบ/5ตัว)*3	หน้า*4	—	—	●*7	●	●	●*9	—	●*11	—	—	●*13	●*15	●	—	●	—	—	●	●		
CZ102A/CZ102AR	●	—	●	18FM, 6AM	—	—	—	—	—	—	●*7	●	●	●*9	—	●*11	—	—	●*13	●*15	●	—	●	—	—	●	●		
FZ003A	—	—	●	18FM, 12AM	—	—	—	หน้า*4	—	—	●*8	●	—	—	—	—	—	—	—	●*17	●	—	—	—	—	—	—		
CZ103A	●	—	●	18FM, 6AM	—	—	—	หน้า*4	—	—	●*8	●	—	—	—	—	—	—	—	●*16	●	●	—	—	—	—	●		
CZ501A	●	—	●	18FM, 6AM	ติดตั้งในตัว*1	—	USB (เสียบ/5ตัว)*3	หน้า*4	—	●*5	—	●	●	●*9	—	●*11	—	—	●*12	—	●*14	●	—	—	—	●	●		
CX201A	—	●	●	18FM, 6AM	—	—	USB (เสียบ/5ตัว)*3	หน้า*4	—	●*6	—	●	●	●*9	—	●*11	—	—	●*12	—	●*14	●	—	—	—	●	—		
CX501A	—	●	●	18FM, 6AM	ติดตั้งในตัว*1	—	USB (เสียบ/5ตัว)*3	หน้า*4	—	●*6	—	●	●	●*9	—	●*11	—	—	●*12	—	●*14	●	—	—	—	●	—		

*1 ฝังในตัว Bluetooth ที่ใช้งานด้วยแอปพลิเคชันที่ติดตั้งไว้ *2 อุปกรณ์เสริม สาย USB (รหัส): CCA750; ฝังชุดความถี่ในการใช้งานร่วมกับ iPod ในรูปแบบที่ฝังในตัว *3 อุปกรณ์เสริม สาย USB (รหัส): CCA748 *4 USB ด้านหน้าพร้อมไฟแสดงพล *5 หน้า 2 ช่องสัญญาณ + หลัง 2 ช่องสัญญาณ + อินพุตพรีแอมป์ 2 ช่องสัญญาณ *6 หน้า 2 ช่องสัญญาณ + หลัง 2 ช่องสัญญาณ หรืออินพุตพรีแอมป์ *7 หลัง 2 ช่องสัญญาณ หรืออินพุตพรีแอมป์ *8 หลัง 2 ช่องสัญญาณ

*9 ฝังในตัวความถี่ต่ำพัส *10 Parametric Equaliser 5 แบนด์ *11 Bass Boost, Impact, Excite, Custom *12 Low Pass / High Pass Filter *13 Low Pass Filter *14 13 seg 10 ตัวคูณ 2 ussr *15 13 seg 10 ตัวคูณ ussr ที่ฝังตัว *16 13 seg 8 ตัวคูณ ussr ที่ฝังตัว *17 13 seg 5 ตัวคูณ ussr ที่ฝังตัว

มุมมองจากความเชี่ยวชาญของเรา



XH5210
พาวเวอร์ แอมป์ไฟเซอร์
340 วัตต์ 2/1 ช่อง



XH5410
พาวเวอร์ แอมป์ไฟเซอร์
680 วัตต์ 4/3/2 ช่อง



XH7110
พาวเวอร์ แอมป์ไฟเซอร์ class GH
ระบบโหมไฟพลัง 850 วัตต์



XR2120
พาวเวอร์ แอมป์ไฟเซอร์
ระบบโหมไฟพลัง 570 วัตต์



XR2420
พาวเวอร์ แอมป์ไฟเซอร์
480 วัตต์ 4/3/2 ช่อง



XR2220
พาวเวอร์ แอมป์ไฟเซอร์
280 วัตต์ 2/1 ช่อง

การถ่ายทอดเสียงต่ำที่มีประสิทธิภาพสูง



WQ2510D
ชิวิตูฟเฟอร์แบบวงจรมวลคู่
4 โวลต์ ขนาด 25 มม. (10 นิ้ว)
กำลังสูงสุด 1500 วัตต์



WQ3010D
ชิวิตูฟเฟอร์แบบวงจรมวลคู่
4 โวลต์ ขนาด 30 มม. (12 นิ้ว)
กำลังสูงสุด 1500 วัตต์

แอมป์ไฟเซอร์	กำลังสูงสุด	4-โวลต์	2-โวลต์	ประเภท	จำนวนช่องสัญญาณ	ขนาด (ก x ข x ล)
XH7110	850 วัตต์	450 วัตต์ x 1	850 วัตต์ x 1	Class GH/AB	โหม	407 x 230 x 67 มม.
XH5410	680 วัตต์	90 วัตต์ x 4	160 วัตต์ x 4	Class AB	4/3/2	373 x 230 x 67 มม.
XH5210	340 วัตต์	90 วัตต์ x 2	160 วัตต์ x 2	Class AB	2/1	316 x 230 x 67 มม.
XR2120	570 วัตต์	280 วัตต์ x 1	400 วัตต์ x 1	Class AB	โหม	354 x 216 x 55 มม.
XR2420	480 วัตต์	60 วัตต์ x 4	90 วัตต์ x 4	Class AB	4/3/2	354 x 216 x 55 มม.
XR2220	280 วัตต์	65 วัตต์ x 2	95 วัตต์ x 2	Class AB	2/1	294 x 216 x 55 มม.

ชิวิตูฟเฟอร์	ขนาด	วงจรมวลคู่สูงสุด	ทริกซ์ความถี่สูง	วงจรมวลคู่	ขนาด (ก x ข x ล)
WQ3010D	30 มม. (12 นิ้ว)	1500 วัตต์	●	●	297 x 297 x 156 มม.
WQ2510D	25 มม. (10 นิ้ว)	1500 วัตต์	●	●	248 x 248 x 139 มม.

สัมผัสกับเสียงเพลงที่มีชีวิตชีวา



SRP1322S
ลำโพงแยกชั้น 2 ทาง 13 ซม.
(5-1/4 นิ้ว)
กำลังสูงสุด 300 วัตต์



SRP1722S
ลำโพงแยกชั้น 2 ทาง 16.5 ซม.
(6-1/2 นิ้ว)
กำลังสูงสุด 350 วัตต์



SRE6952R
ลำโพงมัลติแวกเยส 5 ทาง 15 ซม. x 23 ซม.
(6 นิ้ว x 9 นิ้ว) กำลังสูงสุด 600 วัตต์



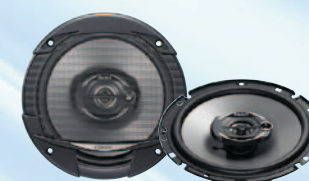
SRE6932R
ลำโพงมัลติแวกเยส 3 ทาง 15 ซม. x 23 ซม.
(6 นิ้ว x 9 นิ้ว) กำลังสูงสุด 400 วัตต์



SRE2032R
ลำโพงมัลติแวกเยส 3 ทาง 20 ซม.
(8 นิ้ว) กำลังสูงสุด 400 วัตต์



SRE1722R
ลำโพงแวกเยส 2 ทาง 16.5 ซม.
(6-1/2 นิ้ว) กำลังสูงสุด 280 วัตต์



SRE1732R
ลำโพงแวกเยส 3 ทาง 16.5 ซม.
(6-1/2 นิ้ว) กำลังสูงสุด 300 วัตต์



SRE1332R
ลำโพงมัลติแวกเยส 3 ทาง 13 ซม.
(5-1/4 นิ้ว) กำลังสูงสุด 250 วัตต์



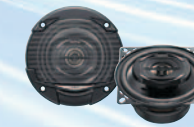
SRE212H
ทวีตเตอร์แบบ balanced-drive 2.5 ซม.
(1 นิ้ว) กำลังสูงสุด 200 วัตต์



SRG1622R
ลำโพงแวกเยส 2 ทาง 16 ซม.
(6-1/2 นิ้ว) กำลังสูงสุด 250 วัตต์



SRG1322R
ลำโพงแวกเยส 2 ทาง 13 ซม.
(5-1/4 นิ้ว) กำลังสูงสุด 230 วัตต์



SRG1022R
ลำโพงมัลติแวกเยส 2 ทาง 10 ซม.
(4 นิ้ว) กำลังสูงสุด 180 วัตต์



SRG6932R
ลำโพงมัลติแวกเยส 3 ทาง 15 ซม. x 23 ซม.
(6 นิ้ว x 9 นิ้ว) กำลังสูงสุด 400 วัตต์

ลำโพง SRP	ขนาด	พลังสูงสุด	ประเภท
SRP1722S	16.5 ซม. (6-1/2 นิ้ว)	350 วัตต์	ระบบแยกชั้น 2 ทาง
SRP1322S	13 ซม. (5-1/4 นิ้ว)	300 วัตต์	ระบบแยกชั้น 2 ทาง

ลำโพง SRG	ขนาด	พลังสูงสุด	ประเภท
SRG1622R	16 ซม. (6-1/2 นิ้ว)	250 วัตต์	แวกเยส 2 ทาง
SRG1322R	13 ซม. (5-1/4 นิ้ว)	230 วัตต์	แวกเยส 2 ทาง
SRG1022R	10 ซม. (4 นิ้ว)	180 วัตต์	แวกเยส 2 ทาง
SRG6932R	15 ซม. x 23 ซม. (6 นิ้ว x 9 นิ้ว)	400 วัตต์	มัลติแวกเยส 3 ทาง

ลำโพง SRE	ขนาด	พลังสูงสุด	ประเภท
SRE6952R	15 ซม. x 23 ซม. (6 นิ้ว x 9 นิ้ว)	600 วัตต์	มัลติแวกเยส 5 ทาง
SRE6932R	15 ซม. x 23 ซม. (6 นิ้ว x 9 นิ้ว)	400 วัตต์	มัลติแวกเยส 3 ทาง
SRE2032R	20 ซม. (8 นิ้ว)	400 วัตต์	มัลติแวกเยส 3 ทาง
SRE1722R	16.5 ซม. (6-1/2 นิ้ว)	280 วัตต์	แวกเยส 2 ทาง
SRE1732R	16.5 ซม. (6-1/2 นิ้ว)	300 วัตต์	มัลติแวกเยส 3 ทาง
SRE1332R	13 ซม. (5-1/4 นิ้ว)	250 วัตต์	มัลติแวกเยส 3 ทาง
SRE212H	2.5 ซม. (1 นิ้ว)	200 วัตต์	ทวีตเตอร์แบบ Balanced-drive

ฟังชัดทุกรายละเอียด สัมผัสทุกอารมณ์แสดงออก ด้วยเสียงจากต้นฉบับที่แท้จริง

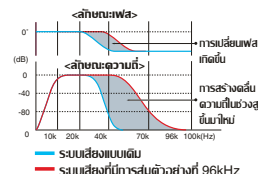
HX-D2

HX-D2
เครื่องรับ CD ระดับ HiFi/ชุดควบคุม CeNET



- ตัวแปลงสัญญาณดิจิทัลเป็นอนาล็อกแบบ Burr-Brown ด้วยการสุ่มตัวอย่าง 24-bit / 96kHz และ DSP
- crossover 4 ทางติดตั้งในตัว
- Parametric Equaliser 5 แบนด์
- Digital Time Alignment สำหรับเอาท์พุท RCA เด็ดของปราศจากเวลาชดเชย 8 ช่อง/4 บิต
- วงจรปรับระดับเสียงขั้นสูง 0.5dB
- ตัวเครื่องเคลือบผง
- รองรับอินเทอร์เฟซ CeNET iPod® (ต้องซื้อร่วมกับ EA1251)

ตามสมจริงเหนือระดับด้วยวิธีการสุ่มตัวอย่างที่สูงกว่า



◆ ภาพภาพเพื่อความเข้าใจลักษณะของความถี่/เฟส

