



* La vie est une fête.

Life is a party *



Life is a party*, résume tout l'esprit d'**AUDITOR**.

Auditor est une marque née en France dans les années 80, autour d'une envie de proposer des produits abordables, procurant un son vintage, joyeux, très funk, très puissant.

Les produits Auditor bénéficient d'un développement sérieux pour vous garantir un son unique et une grande fiabilité. Auditor propose à ceux qui aiment la fête une gamme complète avec un exceptionnel rapport qualité/prix.

KIT HAUT-PARLEURS

RIP 100C

Haut-parleurs coaxiaux 2 voies Ø 100 mm
Bobine 25 mm (support Kapton)
Moteur 76 mm - Puissance max. 100 W
Puissance nom. 30 W
Sensibilité (2,83V/1m) : 88 dB
Réponse en fréquence : 60 Hz - 22 kHz
Impédance : 4 ohms
Grilles, kit de fixation fournis

29,00€



RIP 130C

Haut-parleurs coaxiaux 2 voies
Ø 130 mm
Bobine 25 mm (support Kapton)
Moteur 86 mm - Puissance max. 140 W
Puissance nom. 40 W
Sensibilité (2,83V/1m) : 90 dB
Réponse en fréquence : 55 Hz - 22 kHz
Impédance : 4 ohms
Grilles, kit de fixation fournis

39,00€



RIP 690C

Haut-parleurs coaxiaux 3 voies
Bobine 35,5 mm (support Kapton)
Moteur 116 mm - Puissance max. 250 W
Puissance nom. 80 W
Sensibilité (2,83V/1m) : 93 dB
Réponse en fréquence :
35 Hz - 22 kHz
Impédance : 4 ohms
Grilles, kit de fixation fournis

59,00€



RIP 165C

Haut-parleurs coaxiaux 2 voies Ø 165 mm Bobine 25 mm (support Kapton)
Moteur 90 mm - Puissance max. 180 W
Puissance nom. 50 W
Sensibilité (2,83V/1m) : 91 dB
Réponse en fréquence : 45 Hz - 22 kHz
Impédance : 4 ohms
Grilles, kit de fixation fournis

39,00€



KIT HAUT-PARLEURS

RIP 130S

Kit 2 voies séparées Ø 130 mm - Woofer
Bobine 25 mm (support Kapton)

Moteur 86 mm - Tweeter - Bobine 25 mm

Puissance max. 150 W - Puissance nom. 50 W

Sensibilité (2,83V/1m) : 90 dB

Réponse en fréquence : 55 Hz - 22 kHz

Impédance : 4 ohms - Filtre 12 dB/octave

Grilles, kit de fixation fournis

59,00€



RIP 165S

Kit 2 voies séparées Ø 165 mm - Woofer

Bobine 25 mm (support Kapton)

Moteur 90 mm - Tweeter - Bobine 25 mm

Puissance max. 200 W - Puissance nom. 60 W

Sensibilité (2,83V/1m) : 92 dB

Réponse en fréquence : 45 Hz - 22 kHz

Impédance : 4 ohms

Filtre 12 dB/octave

Grilles, kit de fixation fournis

65,00€



nouveau

RIP 165S3

Kit 3 voies séparées Ø 165 mm - Woofer

Bobine 32 mm (support Kapton)

Moteur 100 mm - Médium et Tweeter dans une même
boîte pour montant de pare brise

Puissance max. 250 W - Puissance nom. 100 Wrms

Sensibilité (2,83V/1m) : 92 dB

Réponse en fréquence : 45 Hz - 22 kHz

Impédance : 4 ohms - Filtre 12 dB/octave

Grilles, kit de fixation fournis

99,00€



SUBWOOFERS

Photos non contractuelles. Dans un but d'information, Audioton se réserve le droit de modifier les spécifications techniques et les prix de ses produits sans préavis.



RIP 250S

Subwoofer Ø 250 mm pour caisson clos
Moteur : 140 mm
Bobine 50 mm 4 couches
(support aluminium)
Réponse en fréquence : 35-500 Hz
Sensibilité (2,83V/1m) : 88 dB
Impédance : 4 ohms
Puissance max. 700 W
Puissance nom. 250 W
Pour caisson clos de 20 à 30 litres

69,00€



89,00€

RIP 300S

Subwoofer Ø 300 mm pour caisson clos
Moteur : 145 mm
Bobine 50 mm 4 couches
(support aluminium)
Réponse en fréquence : 30-500 Hz
Sensibilité (2,83V/1m) : 90 dB
Impédance : 4 ohms
Puissance max. 800 W
Puissance nom. 300 W
Pour caisson clos de 30 à 40 litres

RIP 250P

Subwoofer Ø 250 mm pour caisson bass-reflex
Châssis aluminium
Moteur : 140 mm
Bobine 50 mm 4 couches
(support aluminium)
Réponse en fréquence : 30-500 Hz
Sensibilité (2,83V/1m) : 90 dB
Impédance : 4 ohms
Puissance max. 700 W
Puissance nom. 250 W
Pour caisson bass-reflex de 20 à 30 litres

109,00€



129,00€

RIP 300P

Subwoofer Ø 300 mm pour caisson bass-reflex
Châssis aluminium
Moteur : 145 mm
Bobine 50 mm 4 couches
(support aluminium)
Réponse en fréquence : 25-500 Hz
Sensibilité (2,83V/1m) : 92 dB
Impédance : 4 ohms
Puissance max. 800 W
Puissance nom. 300 W
Pour caisson bass-reflex de 30 à 40 litres



SUBWOOFERS

nouveau



199,00€

RIP 380 DB SPL

Subwoofer Ø 380 mm
double bobine pour caisson clos
Moteur : 180 mm
Réponse en fréquence : 20-500 Hz
Sensibilité (2,83V/1m) : 92,5 dB/W/m
Impédance : 2 x 6 Ohms
Puissance max. 2400 W (2 x 1200 W)
Puissance nom. 800 W (2 x 400 W)

KITS ALIMENTATION AMPLI.



CK8

4,8 m de câble d'alimentation 8,3mm²
1 m de câble de masse 8,3mm²
4,5 m de câble RCA
4,5 m de câble remote
6 m de câble Haut-parleur
1 porte fusible
Cosses

29,00€



CK21

4,8 m de câble d'alimentation 21mm²
1 m de câble de masse 21mm²
4,5 m de câble RCA
4,5 m de câble remote
6 m de câble Haut-parleur
1 porte fusible
Cosses

49,00€

CAISSONS

RIP 250B

Caisson bass-reflex

H x L : 300 x 380 mm - Profondeur : 326 mm

Diam. subwoofer : 250 mm (support bobine aluminium)

Bobine 4 couches

Diam. bobine : 50 mm

Moteur : 140 mm

Puissance max. 700 W

Puissance nom. 250 W

Sensibilité (2,83V/1m) : 90 dB

Réponse en fréquence : 35-500 Hz

Impédance : 4 ohms

149,00€



nouveau

RIP BASS PACK

Kit comprenant 1 Rip 250B + 1 Rip 2140R + 1 CK8

Caisson 25 litres avec subwoofer 25 cm.

Amplificateur 2 canaux bridgeable

avec commande déportée

Puissance max. 1 x 340 W

Puissance nom. 1 x 170 W

299,00€



AMPLIFICATEURS

nouveau



119,00€

RIP 2140

Amplificateur 2 canaux de puissance

Compatible 4/2 ohms (stéréo)

Sortie RCA

Entrée haut/bas niveau

Bass Boost 0 +6 +12 dB

Passe-haut/passe-bas réglable de 50 à 300 Hz

Puissance max. 4 Ohms : 2x140 W

Puissance max. 2 Ohms : 2x170 W

Puissance nom. 4 Ohms : 2x70 W

Puissance nom. 2 Ohms : 2x90 W

Puissance max. mode bridgé 4 Ohms : 1 x 340 W

Puissance nom. mode bridgé 4 Ohms : 1 x 170 W

Réponse en fréquence : 6 Hz - 70 kHz

Distorsion [1 kHz] : 0,2%

199,00€

RIP 2300

Amplificateur 2 canaux de puissance

Compatible 4/2 ohms (stéréo) sortie RCA

Entrée haut/bas niveau

Bass Boost 0 +6 +12 dB

Passe-bas/ Passe-haut réglable de 50 à 300 Hz

Puissance max. 4 Ohms : 2 x 300 W

Puissance max. 2 Ohms : 2 x 500 W

Puissance nom. 4 Ohms : 2 x 150 W

Puissance nom. 2 Ohms : 2 x 250 W

Puissance max. mode bridgé 4 ohms : 1 x 900 W

Puissance nom. mode bridgé 4 ohms : 1 x 450 W

Réponse en fréquence : 10 Hz - 80 kHz

Distorsion [1 kHz] : 0,05 %

nouveau



159,00€

RIP 4280

Amplificateur 4 canaux de puissance

Compatible 4/2 ohms (stéréo)

Entrée haut / bas niveau

Bass Boost 0 +6 +12dB

Passe-bas réglable de 50 à 300 Hz pour l'arrière

Passe-haut réglable de 50 à 300 Hz pour l'avant

Puissance max. 4 Ohms : 4 x 140 W

Puissance max. 2 Ohms : 4 x 180 W

Puissance nom. 4 Ohms : 4 x 70 W

Puissance nom. 2 Ohms : 4 x 90 W

Puissance max. mode bridgé 4 Ohms : 2 x 320 W

Puissance nom. mode bridgé 4 Ohms : 2 x 160 W

Réponse en fréquence : 6 Hz - 60 kHz

Distorsion [1 kHz] : 0,2%



www.auditor-audio.com

Auditor® - BP 50401 - 108, rue de l'Avenir - 42353 La Talaudière cedex - FRANCE.

R543S PC1078



3544055825432