



AUDIO PROFESSIONALE

NOVITÀ 2021



AMPLIFICATORI



AMPLIFICATORE PA PROFESSIONALE BLUETOOTH 4-8 OHM / 100V CON MP3 E RADIO FM SCAN

Amplificatore Professionale integrato di potenza per applicazioni Public Address. BLUETOOTH & RADIO FM SCAN. Terminali a vite. Lettore USB / SD. 2 ingressi Mic (6,3mm. + XLR/COMBO 6,3mm.). PHANTOM 48V. 2 ingressi AUX. Uscita AUX. Uscita PA a 70V / 100V. Uscita 4-8 Ohm per la connessione di un sistema di altoparlanti passivo. Funzione "ECHO". Controlli regolazione toni alti e bassi. Doppia alimentazione (230Vca - 24Vcc,5A). Dimensioni (LxAxP): 360 x 85 x 290 mm. Peso 7,5Kg.

Bluetooth	2,4 GHz	Risposta in frequenza Line	-3dB (100Hz - 20Khz)
Radio	FM Scan	Ingressi mic	2 (6,3mm + XLR/6,3mm COMBO)
Rapporto segnale / rumore Mic	70 dB	Ingressi AUX	2
Rapporto segnale / rumore Line	80 dB	Uscita AUX	1
Uscita PA:	70V, 100V	Alimentazione	230Vca - 24Vcc, 5A
Impedenza di uscita:	4 - 8 ohm	Dimensioni (LxAxP)	360 x 85 x 290 mm.
Risposta in frequenza Mic	-3dB (200Hz - 20Khz)		



50 WATT

BLUETOOTH

FM SCAN

LETTORE USB / SD

4-8 OHM / 100V

Codice

61.6113.56

AMPLIFICATORE PA PROFESSIONALE 2 ZONE BLUETOOTH 8 OHM / 100V CON MP3

Amplificatore PA 50W con uscite 4/8 ohm e 70V e 100V caratterizzato da un'estrema facilità di utilizzo, ottime prestazioni ed affidabilità ed è quindi particolarmente adatto per una vasta gamma di installazioni di piccole e medie dimensioni. Questa gamma di amplificatori è dotata di un lettore multimediale (porte USB / SD e BT) per la riproduzione di file MP3. È inoltre dotato di equalizzatore (sul lettore mp3), 2 ingressi microfonici/line, un ingresso ausiliario, ingresso Tel, uscita line, controllo toni alti/bassi e volume master. Possibilità di alimentazione esterna a 12V. Risulta perfetto per ambienti commerciali che richiedono il controllo completo su 2 diverse aree / stanze. Provvisto di telecomando IR.

Potenza	50 W	S/N ratio Mic	>72 dB
Risposta in frequenza	50-18.000 Hz	Alimentazione	230Vca/50Hz - 12Vcc
Impedenza	8 Ohm	Dimensioni	350x250x85,5 mm
Linea uscita diffusori	70/100 V	Peso	3,3 Kg
S/N ratio Line:	>80 dB		



50 W

BLUETOOTH

LETTORE USB / SD

8 OHM / 100V

Codice

61.6180.20

■ AMPLIFICATORE PA MATRIX 6 ZONE 6X60W CON LETTORE MP3, BLUETOOTH

Amplificatore PA matrix a 6 zone 6x60W montabile su rack 19". Uscite sia a bassa impedenza 4-8 Ohm che su linea 100V. Questo amplificatore a 6 zone è progettato per sistemi multi-room che richiedono diverse sorgenti audio. È dotato di interfaccia BT e porte USB / SD per la riproduzione di MP3. Provvisto di un luminoso display LCD. Dotato di 3 ingressi XLR/LINE combo con alimentazione Phantom a 24V con funzione PRIORITY e VOX, 1 Ingresso LINE RCA, 1 uscita Monitor RCA. Tono di annuncio (Din-Don) con controllo volume. Progettato soprattutto per applicazioni come cercapersone, annunci, intercomunicazioni, musica di sottofondo, trasmissioni in impianti industriali, ecc. Provvisto di telecomando IR.

Potenza	6x60 W	Tensione Phantom	24 V
Risposta in frequenza	100-24.000 Hz	Alimentazione	230Vac/50Hz
Impedenza	4/8 Ohm	Dimensioni	390x483x95 mm
Linea uscita diffusori	100 V	Peso	11,85 Kg



MATRIX

6X60W

BLUETOOTH

LETTORE USB / SD

4-8 OHM / 100V

Codice

61.6180.10

■ AMPLIFICATORE PA 120W 4 ZONE CON LETTORE MP3, RADIO FM SCAN E BLUETOOTH

Amplificatore mixer ad alta potenza a 4 zone, ciascuna con controlli di volume separati a 6 livelli. Dotato di un modulo MP3 integrato con ingresso USB e slot per scheda SD. Provvisto inoltre un sintonizzatore FM e un modulo Bluetooth interno. Il canale Mic 1 ha priorità su tutti gli ingressi e sul lettore MP3. 3 Ingressi MIC/LINE combo, 2 ingressi LINE RCA, 1 uscita LINE RCA. 1 ingresso per il collegamento ad una centrale di allarme antincendio per l'evacuazione di emergenza, se necessario. Tutti i modelli sono progettati con una protezione completa dal sovraccarico per evitare danni all'apparecchio. Adatto per ambienti commerciali, scuole, hotel, ristoranti, o differenti spazi pubblici che richiedono la diffusione ed il controllo su zone separate. Montabile su mobili rack 19".

Potenza	120 W	Livello ingresso Line	400 mV
Risposta in frequenza	50-19.000 Hz	Livello ingresso Mic	10 mV
Linea uscita diffusori	100 V	THD	1 %
Impedenza d'uscita	8 Ohm	Alimentazione	230Vac/50Hz
S/N ratio Line	>85 dB	Dimensioni	330x420x88 mm
S/N ratio Mic	>80 dB	Peso	9 Kg



4X30 W

BLUETOOTH

FM SCAN

LETTORE USB / SD

100 V

Codice

61.6180.00

AMPLIFICATORE FINALE STEREO 2X150W CON LETTORE MP3

Amplificatore stereo 2x 150W. Riproduce in modo semplice musica MP3 da chiavetta USB o scheda SD e utilizza la più moderna tecnologia di amplificazione fornendo un suono cristallino e potente. Dispositivo che non dovrebbe mancare in nessuna consolle DJ. Utilizzando il pannello di controllo è possibile designare modalità come EQ e controllo del lettore MP3. L'amplificatore dispone di 3 ingressi RCA stereo. Ingresso frontale jack stereo da 3,5 mm per il collegamento di un lettore audio. Provvisto di un moderno pannello frontale illuminato a LED blu. Possibilità di montaggio su rack 19" (x 2U)

Potenza	2x150 W	Impedenza d'ingresso	10 KOhm
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz	THD	>0.5 %
Impedenza min.	4 Ohm	Alimentazione	230Vca/50Hz
S/N ratio	>95 dB	Dimensioni	482x270x88 mm
Livello ingresso line	775 mV	Peso	4,0 Kg



2 X 150W

LETTORE USB / SD

Codice

61.6120.50

AMPLIFICATORE FINALE STEREO 2X250W CON EQUALIZZATORE

Amplificatore stereo 2x 250W con equalizzatore grafico a tre bande. Dispositivo che non dovrebbe mancare in nessuna consolle DJ. L'amplificatore dispone di 3 ingressi RCA stereo. Provvisto di ingresso frontale jack stereo da 3,5 mm per il collegamento di un lettore audio. Provvisto di un moderno pannello frontale illuminato a LED blu. Possibilità di montaggio su rack 19" (x 2U)

Potenza	2x250 W	Impedenza d'ingresso	10 KOhm
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz	THD	0,05 %
Impedenza min.	4 Ohm	Alimentazione	230V ca/50Hz
S/N ratio	>95 dB	Dimensioni	488x270x88 mm
Livello ingresso line	775 mV	Peso	4,6 Kg



2 X 250W

EQUILIZZATORE

Codice

61.6120.60

AMPLIFICATORE FINALE STEREO 2X400W

Amplificatore finale stereo 2x400W ad alte prestazioni che utilizza circuiti con tecnologia SMT. Basso livello di rumore e ampia risposta in frequenza. Utilizzabile in modalità stereo o bridge. Provvisto di ingressi jack 6,3mm e RCA. L'amplificatore è dotato di uscite sia su morsetti a vite che su connettori Speak-ON NL4 oppure su jack 6,3mm. Provvisto di indicatori di livello a led. Adatto per sistemi rack da 19" (x 2U). Perfetto per l'uso in discoteche, bar, club, palcoscenico, ecc.

Potenza (4 Ohm)	2x400 W	Impedenza d'ingresso	20 KOhm
Potenza (8 Ohm)	2x300 W	THD	>0.05 %
Risposta in frequenza	10-20.000 Hz	Alimentazione	230Vca/50Hz
Impedenza	4-8 Ohm	Dimensioni	482x269x88 mm
S/N ratio	>90 dB	Peso	7,3 Kg
Livello ingresso line	775 mV		



HI-POWER 2X400W

Codice

61.6120.70

AMPLIFICATORE 2 ZONE 8 OHM 100W CON LETTORE MP3, RADIO FM SCAN E BLUETOOTH

Amplificatore a 2 zone dotato di tecnologia avanzata wireless Bluetooth 4.2. Funzionante con tutti i dispositivi più recenti tra cui smartphone, tablet, laptop e computer. Goditi il dolce suono in streaming dalla tua raccolta di musica digitale personale. Possibilità di inviare musica o annunci sulle due diverse uscite diffusori con controllo del volume indipendente. Dotato di uno slot per scheda USB / SD per la riproduzione di MP3 / WMA, un sintonizzatore FM con display a LED e due ingressi per microfono con controllo del toni. Fornito di telecomando IR.

Potenza RMS	2x25 W	THD	<0,3 %
Potenza max	2x50 W	Dimensioni	282x242x85 mm
Impedenza	4-8 Ohm	Peso	4,1 Kg
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz	Alimentazione	220-240V~ 50Hz
S/N ratio	>85 dB		



2 ZONE

2X50 W

BLUETOOTH

FM SCAN

LETTORE USB / SD

Codice

04.2160.00

AMPLIFICATORE STEREO 8 OHM 4 ZONE 400W CON LETTORE MP3, RADIO FM SCAN E BLUETOOTH

Amplificatore multicanale stereo intelligente dotato di tecnologia wireless 4.2 BT avanzata che funziona con tutti i dispositivi più recenti tra cui smartphone, tablet, laptop e computer. Questo amplificatore offre la possibilità di inviare musica o annunci a diversi canali desiderati (multiroom) con controllo del volume individuale regolabile per ognuna delle 4 zone. Dotato di uno slot per scheda USB / SD per la riproduzione di MP3 / WMA, una radio FM con display a LED e due ingressi per microfono con controllo dei toni e dei bassi / alti. Fornito con telecomando IR.

Potenza RMS	8x25 W	THD	<0,3 %
Potenza max	8x50 W	Dimensioni	330x242x90 mm
Impedenza	4-8 Ohm	Peso	4,1 Kg
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz	Alimentazione	220-240V~ 50Hz
S/N ratio	>85 dB		



4 ZONE

8X50 W

BLUETOOTH

FM SCAN

LETTORE USB / SD

Codice

04.2160.10

AMPLIFICATORE STEREO 8 OHM 6 ZONE 600W CON LETTORE MP3, RADIO FM SCAN E BLUETOOTH

Amplificatore multicanale stereo intelligente dotato di tecnologia wireless 4.2 BT avanzata che funziona con tutti i dispositivi più recenti tra cui smartphone, tablet, laptop e computer. Questo amplificatore offre la possibilità di inviare musica o annunci a diversi canali desiderati (multiroom) con controllo del volume individuale regolabile per ognuna delle 6 zone. Dotato di uno slot per scheda USB / SD per la riproduzione di MP3 / WMA, una radio FM con display a LED e due ingressi per microfono con controllo dei toni e dei bassi / alti. Fornito con telecomando IR.

Potenza RMS	12x25 W	THD	<0,3 %
Potenza max	12x50 W	Dimensioni	430x250x90 mm
Impedenza	4-8 Ohm	Peso	5,3 Kg
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz	Alimentazione	220-240V~ 50Hz
S/N ratio	>85 dB		



6 ZONE

12X50 W

BLUETOOTH

FM SCAN

LETTORE USB / SD

Codice

04.2160.20

AMPLIFICATORI

■ SISTEMA PA AMPLIFICATO BLUETOOTH CON MICROFONO WIRELESS MP3 130W

- Sistema di amplificazione PA portatile wireless
- Lettore musicale integrato con registratore e sintonizzatore FM
- Porta USB e slot per schede SD per la riproduzione di file MP3
- Ricevitore Bluetooth 5.0 per streaming audio (fino a 20 metri di portata)
- Potente sistema audio a 2 vie da 130 watt
- Batteria al litio ad alta capacità ricaricabile incorporata
- Funzione torcia con 2 LED luminosi
- Ampio display LCD
- Sistema microfonico wireless UHF con palmare e auricolare e clip per cravatta
- Gamma di frequenza: UHF 863-865 MHz
- Ingresso microfono jack 6,35 mm
- Uscita amplificata per altoparlanti esterni
- Uscita ausiliaria
- Controllo volume e tono
- Indicatore della batteria
- Inclusa tracolla e telecomando



BLUETOOTH

130W

PLAYER MP3 USB/SD

Codice

61.4600.90

DIFFUSORI

■ COPPIA DIFFUSORI HI-FI A 3 VIE DA PAVIMENTO

Coppia di diffusori Hi-Fi da pavimento adatti per applicazioni di home entertainment. La tecnologia a 3 vie Bass Reflex e i componenti audio perfettamente abbinati assicurano una qualità del suono formidabile. I terminali di collegamento di alta qualità sono dotati di contatti placcati in oro, che garantiscono una perfetta trasmissione del segnale. Grazie alla costruzione a torre, questi diffusori si adattano a qualsiasi angolo della casa, offrendo un suono potente combinato con un design moderno ed elegante.

Tipologia	3 vie Bass Reflex
Potenza RMS	250 W
Potenza max	500 W
Sensibilità	90 dB
Tweeter	1 x 1" cupola in seta
Mid-Woofer	3 x 6,5"
Dimensioni	242 x 315x x1096 mm
Peso	6,5 x 2 Kg



250W RMS

3 VIE

BASS REFLEX

Codice

colore

04.1496.50

Nero

04.1496.55

Bianco

ALTOPARLANTI

■ COPPIA DI ALTOPARLANTI 2 VIE 100W A FLANGIA QUADRATA PER IMBARCAZIONI

Coppia altoparlanti 2 vie waterproof a flangia quadrata per montaggio a pannello o soffitto. Sono progettati per resistere a pioggia, schizzi e acqua (ma non all'immersione). Sono inoltre resistenti ai raggi UV in modo che non si deteriorino con una lunga esposizione al sole. Ideale per l'uso in barca o per l'uso in installazioni PA come aree piscina, bagni, ecc.

Woofer	Ø 130mm
Tweeter	Ø 2,54mm
Potenza max	100W
Impedenza	4Ω
Sensibilità	90dB,
Risposta in frequenza	90 ÷ 20.000Hz
Emissione magnetica	ridotta
Grado di impermeabilità	IPX5,
Colore	bianco
Dimensioni esterne	165x165x70mm

PER USO NAUTICO

IPX5

100 W

2 VIE



Codice

61.0830.00

■ COPPIA DI ALTOPARLANTI 100W PER IMBARCAZIONI

Coppia altoparlanti waterproof per montaggio a pannello o soffitto. Sono progettati per resistere a pioggia, schizzi e acqua (ma non all'immersione). Sono inoltre resistenti ai raggi UV in modo che non si deteriorino con una lunga esposizione al sole. Ideale per l'uso in barca o per l'uso in installazioni PA come aree piscina, bagni, ecc.

Woofer	Ø 165mm
Potenza max	100W
Impedenza	4Ω
Sensibilità	90dB,
Risposta in frequenza	90 ÷ 20.000Hz
Emissione magnetica	ridotta
Grado di impermeabilità	IPX5,
Colore	bianco

PER USO NAUTICO

100W

IP X 5



Codice

61.0840.00

■ CONTROLLO VOLUME 100W PER IMPIANTI PA 70/100V

Controllo volume specifico per impianti amplificazione PA, permette di controllare il volume altoparlanti connessi su linea 70/100Volt. Potenza massima 100W. Dimensioni di alloggiamento adatte per montaggio in scatola incasso tipo 503. Volume regolabile a 10 livelli, profondità di montaggio 49 mm.

Ingresso linea PA	70-100 V
Potenza massima	100 W
Numero di livelli volume	10
Profondità di montaggio	49 mm
Dimensioni	114x70x71 mm
Peso	350 g

100W

10 LIVELLI



**SOSTITUISCE
COD. 61.0591.40**

Codice

61.0591.45

KIT MODULO STREAMER AUDIO WI-FI AMPLIFICATO + DUE CASSE IMPERMEABILI DA INCASSO

Innovativo streamer audio Wi-Fi amplificato 2x15W Classe D fornito con due altoparlanti ø5" impermeabili da incasso raccomandati per bagni, terrazze, cucine, grazie alla resistenza all'umidità. Il volume è controllabile da Smartphone o Tablet. Slot Micro-SD per la riproduzione in MP3. Ingresso da 3,5mm stereo. L'App dedicata 4STREAM scaricabile per sistemi iOS e Android offre l'esperienza più semplice e intuitiva per lo streaming musicale. Una volta impostato, utilizza semplicemente il tuo telefono cellulare, tablet o PC / laptop per inviare la tua musica preferita all'impianto audio. Funziona con la maggior parte dei servizi di streaming. Completo di alimentatore e cavo 3.5mm jack-jack.

Potenza continua/massima	30/60 W
Codec	FLAC, WAV, MP3, WMA
Wi-Fi	802.11b/g/n
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz
Alimentatore incluso	Ingresso: 100-240V~ 50/60Hz; uscita 15V \equiv 1A
Dimensioni	74x74x21 mm
Peso	1,2 Kg
Colore	Bianco
Diametro casse 2 vie (x2)	5"
Impedenza	8 Ω



WI-FI

2X 15W

KIT COMPLETO

Codice

04.4009.60

MODULO STREAMER AUDIO WI-FI

Innovativo streamer audio Wi-Fi in grado di trasformare i tuoi attuali diffusori (HiFi), soundbar e home theater in un sistema audio multi-room wireless collegandoti alla tua rete WIFI. L'App dedicata 4STREAM scaricabile per sistemi iOS e Android offre l'esperienza più semplice e intuitiva per lo streaming musicale. Il modulo deve essere collegato prima dell'amplificatore (uscita jack da 3,5 mm) per lo streaming di musica tramite WiFi. Una volta impostato, utilizza semplicemente il tuo telefono cellulare, tablet o PC / laptop per inviare la tua musica preferita all'impianto audio. Funziona con la maggior parte dei servizi di streaming. Slot Micro SD e porta USB per riproduzione anche da scheda Micro SD e da Pendrive/HD esterni USB. Fornito con cavo jack-jack da 3,5 mm.

Codec	FLAC, WAV, MP3, WMA
Uscita audio	Presa jack stereo 3,5mm
Risposta in frequenza	20-20.000 Hz
Alimentazione (porta Micro USB)	5Vcc/300mA
Wi-Fi	802.11b/g/n 2,4GHz, WPA, WPA2
Dimensioni	74x74x21 mm
Peso	0,16 Kg



WI-FI

LETTORE USB / MICRO SD

Codice

04.4009.50

KIT 2 RADIOMICROFONI 16 CANALI UHF 863,00MHZ + 865,00MHZ

Sistema microfonico senza fili UHF 16 canali a doppia frequenza con 2 microfoni palmari. Opera nella banda 863-865MHz ed è consigliato per vocalist e conferenze in pubblico. 2 uscite bilanciate XLR e 1 uscita sbilanciata 6,3mm. Alimentatore e cavetto jack 6,3mm M/M in dotazione.

Distorsione armonica totale: >1 %

Rapporto Segnale/Rumore >90 dB

Frequenza microfono 863,000 - 865,000 MHz



16 CANALI UHF

2 MICROFONI A GELATO

DOPPIA FREQUENZA

Codice

61.3390.50

KIT RADIOMICROFONO 16 CANALI UHF 863,00MHZ + 865,00MHZ

Sistema microfonico senza fili UHF 16 canali a doppia frequenza con 1 microfono palmare. Opera nella banda 863-865MHz ed è consigliato per vocalist e conferenze in pubblico. 1 uscita bilanciate XLR e 1 uscita sbilanciata 6,3mm. Alimentatore e cavetto jack 6,3mm M/M in dotazione.

Distorsione armonica totale: >1 %

Rapporto Segnale/Rumore >90 dB

Frequenza microfono 863,000 - 865,000 MHz

Range dinamico <85 dB

Alimentazione ricevitore 100-240Vca (con alimentatore)

Alimentazione microfono 3V (2 batterie AA)

Dimensioni ricevitore 185x215x40 mm

Dimensioni microfono 52x250 mm

Peso totale 0,7 Kg



16 CANALI UHF

1 MICROFONI A GELATO

DOPPIA FREQUENZA

Codice

61.3390.55

KIT RADIOMICROFONI



■ KIT 2 RADIOMICROFONI 2 CANALI UHF 863,10MHZ + 864,50MHZ

Sistema microfonico senza fili UHF a 2 canali con frequenza fissa. Fornito con 2 microfoni palmari. Consigliato per vocalist e conferenze in pubblico. 2 uscite bilanciate XLR e 1 uscita sbilanciata 6,3mm. Valigetta inclusa.

Distorsione armonica totale	< 0,5 %
Rapporto Segnale/Rumore	>96 dB
Risposta in frequenza	30-20.000 Hz
Frequenza microfono 1	863,100 MHz
Frequenza microfono 2	864,500 MHz
Range dinamico	>85 dB
Alimentazione ricevitore (con alimentatore)	100-240 Vca
Dimensioni ricevitore	176x130x42 mm
Dimensioni microfono	51x240 mm
Peso ricevitore	0,3 Kg
Peso microfono	0,35 Kg

2 CANALI UHF

2 MICROFONI A GELATO

FREQUENZA FISSA



Codice

61.3390.65

■ KIT 2 RADIOMICROFONI 2 CANALI UHF 863,10MHZ + 864,50MHZ

Sistema microfonico senza fili UHF a 2 canali con frequenza fissa. Fornito con 1 microfono palmare e 1 levalier. Consigliato per vocalist e conferenze in pubblico. 2 uscite bilanciate XLR e 1 uscita sbilanciata 6,3mm. Valigetta inclusa.

Distorsione armonica totale	< 0,5 %
Rapporto Segnale/Rumore	>96 dB
Risposta in frequenza	30-20.000 Hz
Frequenza microfono palmare	863,100 MHz
Frequenza microfono levalier	864,500 MHz
Range dinamico	>85 dB
Alimentazione ricevitore (con alimentatore)	100-240 Vca
Dimensioni ricevitore	176x130x42 mm
Dimensioni microfono palmare	51x240 mm
Dimensioni microfono levalier	115x65x20 mm
Peso ricevitore	0,3 Kg
Peso microfono palmare	0,35 Kg
Peso microfono levalier	0,2 Kg

2 CANALI UHF

1 MICROFONO PALMARE
E 1 LEVALIER

FREQUENZA FISSA



Codice

61.3390.60

■ KIT 2 RADIOMICROFONI 2 CANALI UHF 863,10MHZ + 864,50MHZ

Sistema microfonico senza fili UHF a 2 canali con frequenza fissa. Fornito con 2 microfoni levalier. Consigliato per vocalist e conferenze in pubblico. 2 uscite bilanciate XLR e 1 uscita sbilanciata 6,3mm. Valigetta inclusa.

Distorsione armonica totale	< 0,5 %
Rapporto Segnale/Rumore	>96 dB
Risposta in frequenza	30-20.000 Hz
Frequenza microfono 1	863,100 MHz
Frequenza microfono 2	864,500 MHz
Range dinamico	>85 dB
Alimentazione ricevitore (con alimentatore)	100-240 Vca
Dimensioni ricevitore	176x130x42 mm
Dimensioni microfono	115x65x20 mm
Peso ricevitore	0,3 Kg

2 CANALI UHF

2 MICROFONI LEVALIER

FREQUENZA FISSA



Codice

61.3390.70



Kon.El.Co S.p.A. Piazza Don Mapelli, 75 - 20099 - Sesto San Giovanni - Milano - ITALY

gbconline.it - [find us on facebook](#)