



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

Logistic**OMNITRONIC VFM-215AP 2-Wege Lautsprecher, aktiv**

Aktive 2-Wege-Box (15") mit 150 W RMS für PA- und DJ-Anwendungen mit Audioplayer und Bluetooth

- SD-Kartensteckplatz und USB-Anschluss
- Class-A/B-Architektur: optimaler Klang und starke Leistung bei geringem Gewicht und kompakter Größe
- 2-Wege-Bassreflexsystem mit 38-cm-Tieftöner und 2,5-cm-Hochtöner
- 2 Mikrofon-Eingänge XLR/Klinke, separat regelbar
- Line-Eingang, Cinch, separat regelbar
- Master-Regler mit 2-Band-EQ
- Ansteuerbar über IR-Fernbedienung; Bluetooth
- Metallgitter in schwarz
- 2 robuste Tragegriffe
- Trolleyfunktion
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobile DJ's / Alleinunterhalter; mobilen Einsatz; Sportzentren/Fitnessstudios
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; monitoring; auf Stativ

Lieferumfang

- 1 x Fernbedienung, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Kompakt-Box, 1 x Batterie, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Konformitätserklärung

OMNITRONIC VFM-215A 2-Wege Lautsprecher, aktiv

Aktive Box mit 15" Woofer, 1" Treiber, 150 W RMS

- Class-A/B-Architektur: optimaler Klang und starke Leistung bei geringem Gewicht und kompakter Größe

- 2-Wege-Bassreflexsystem mit 38-cm-Tieftöner und 2,5-cm-Hochtöner
- 2 Mikrofon-Eingänge XLR/Klinke, separat regelbar
- Line-Eingang, Cinch, separat regelbar
- Master-Regler mit 2-Band-EQ
- Metallgitter in schwarz
- 2 robuste Tragegriffe
- Trolleyfunktion
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobile DJ's / Alleinunterhalter; mobilen Einsatz; Sportzentren/Fitnessstudios
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; monitoring; auf Stativ

Lieferumfang

- 1 x Kompakt-Box, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel

OMNITRONIC WS-1T 2.4GHz Sender

Digitales Audio-Übertragungssystem 2,4 GHz, mit USB

- Digitaler Sender zur drahtlosen Übertragung von Stereo-Audiosignalen mit 2,4 GHz
- Senden Sie Musik drahtlos von Ihrem PC oder MP3-Player überall im Haus in erstklassiger CD-Qualität
- Zum Anschluss an USB-Geräte (PC, Smartphone, Tablet-PC) oder Audiogeräte mit Line-Pegel (z. B. CD-Player)
- Digitale Übertragung im 2,4-GHz-Bereich ermöglicht hohe Störsicherheit und hohe Klangqualität (16 Bit/48 kHz)
- Stereo-Audio-Eingang: Mini-USB-2.0-Port oder Cinch L/R
- Audio-Quellen-Umschalter (USB oder Line-Eingang)
- Taster zum Koppeln mit dem Empfänger
- Abnehmbare Stabantenne
- Betrieb über mitgeliefertes Netzteil oder USB-Port
- Stabiles, kompaktes Metallgehäuse
- Inkl. USB-Kabel
- 2,4 GHz - weltweit anmelde- und gebührenfrei
- Ansteuerbar über WLAN
- Reichweite von bis zu 50m im Freien
- Reichweite von bis zu 30m in Gebäuden
- 2,4 GHz weltweit anmelde- und gebührenfrei
- Samplingrate: 48 kHz
- Das Gerät lässt sich über USB mit dem PC verbinden,

OMNITRONIC WS-1R 2.4GHz Empfänger

Digitales Audio-Übertragungssystem 2,4 GHz

- Digitaler Empfänger zum drahtlosen Empfang von Stereo-Audiosignalen mit 2,4 GHz
- Senden Sie Musik drahtlos von Ihrem PC oder MP3-Player an eine Stereoanlage oder Aktivlautsprecher in erstklassiger CD-Qualität
- Gleichzeitiger Betrieb mit einer unbegrenzten Anzahl von Empfängern möglich
- Digitale Übertragung im 2,4-GHz-Bereich ermöglicht hohe Störsicherheit und hohe Klangqualität (16 Bit/48 kHz)
- Reichweite bis zu 30 m in Gebäuden und bis zu 50 m Freiluftstrecke
- Stereo-Audio-Anschluss: Cinch L/R
- Taster zum Koppeln mit dem Sender
- Abnehmbare Stabantenne
- Spannungsversorgung über mitgeliefertes Netzteil
- Stabiles, kompaktes Metallgehäuse
- Geeignet für Mac und PC
- 2,4 GHz ISM-Band - weltweit anmelde- und gebührenfrei
- Ansteuerbar über WLAN
- Reichweite von bis zu 50m im Freien
- Reichweite von bis zu 30m in Gebäuden
- 2,4 GHz weltweit anmelde- und gebührenfrei

OMNITRONIC Boxenhochständer MOVE MK2 Set

2 Boxenhochständer, ausfahrbar bis 183 cm, Maximallast 30 kg + Tragetasche

- Höhe verstellbar, mit Sicherungsbolzen

- Rohrdurchmesser: Ø 35 mm
 - Höhenverstellbar
- Lieferumfang**
- 1 x Tasche

OMNITRONIC Cinch Kabel 2x2 0,6m

Stereo-Audiokabel mit Cinch-Steckern

- 1 x Cinchkabel

Technische Daten:

Gewicht: 32,29 kg

OMNITRONIC VFM-215AP 2-Wege Lautsprecher, aktiv

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Belastbarkeit:	Programm: 300W Nominal: 150W RMS
Frequenzbereich:	45 - 20000 Hz
Max. Schalldruck:	122 dB
Ansteuerung:	IR-Fernbedienung; Bluetooth
Audioplayer:	USB + SD + Bluetooth
Aufnahmesystem:	Flansch: Ø 35mm
Status LED:	Power, Clip
Anschlüsse:	Eingang: Mikrofon über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Eingang: Mikrofon über 2 x 3-pol XLR Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Line über 1 x Stereo-Cinch
Kanäle Eingang:	2 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler 1 x Stereo mit Line-Player Schalter über Cinch oder Player, Kanalregelung über Drehregler
Equalizer:	Master: 1 x Regler 2-Band
Musikformat:	MP3, WAV
Dateianzahl:	Max. 999
Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte/SD-Karten (FAT 32)
Lautsprecher:	1 x 15" Tieftöner mit Ferritmagnet 2" Schwingspule Tiefton 1 x 1" Kompressionstreiber Hochtton mit Ferritmagnet 1 x 1" Schwingspule Kompressionstreiber- Hochtton 1" Hornanschlussöffnung
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Tragegriff:	2 Stück

Transporthilfe:	Trolleyfunktion
Material:	Kunststoff
Maße:	Breite: 48 cm Tiefe: 39,5 cm Höhe: 74 cm
Gewicht:	13,35 kg
Fernbedienung	
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut

OMNITRONIC VFM-215A 2-Wege Lautsprecher, aktiv

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Belastbarkeit:	Programm: 300W Nominal: 150W RMS
Frequenzbereich:	45 - 20000 Hz
Max. Schalldruck:	122 dB
Aufnahmesystem:	Flansch: Ø 35mm
Anschlüsse:	Eingang: Mikrofon über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Eingang: Mikrofon über 2 x 3-pol XLR Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Line über 1 x Stereo-Cinch
Kanäle Eingang:	2 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler 1 x Stereo mit Line-Player Schalter über Cinch oder Player, Kanalregelung über Drehregler
Equalizer:	Master: 1 x Regler 2-Band
Lautsprecher:	1 x 15" Tieftöner mit Ferritmagnet 2" Schwingspule Tiefton 1 x 1" Kompressionstreiber Hochtton mit Ferritmagnet 1 x 1" Schwingspule Kompressionstreiber- Hochtton 1" Hornanschlussöffnung
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Tragegriff:	2 Stück
Transporthilfe:	Trolleyfunktion
Material:	Kunststoff
Maße:	Breite: 48 cm Tiefe: 39,5 cm Höhe: 74 cm
Gewicht:	13,30 kg

OMNITRONIC WS-1T 2.4GHz Sender

Typ:	Audioübertragung
------	------------------

Stromversorgung:	5V DC 500 mA
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Micro-USB (W) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>96 dB
Klirrfaktor:	<0,03 % bei 1 kHz
Ansteuerung:	WLAN
Reichweite:	Bis zu 50m im Freien Bis zu 30m in Gebäuden
Frequenzband:	2,4 GHz
Modulation:	GFSK, Stereo
Frequenzwahl:	32
Samplingrate:	48 kHz
Übersprechdämpfung:	>-96 dB
Steuerelemente:	Quellen-Umschalter, Netzschalter, Connect
Anschlüsse:	Antenne über 1 x SMA (W) Einbauversion Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch Eingang: Line über 1 x Micro-USB (W) Einbauversion
USB-Anschluss:	1 x USB 2.0, Typ Micro-USB (W) Einbauversion
Wandler:	16 bit
Material:	Metall
PC connect:	Über USB
Maße:	Breite: 11 cm Tiefe: 6,5 cm Höhe: 6,3 cm
Gewicht:	0,22 kg

OMNITRONIC WS-1R 2.4GHz Empfänger

Typ:	Audioübertragung
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über USB, Typ B Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>96 dB
Ansteuerung:	WLAN
Reichweite:	Bis zu 50m im Freien Bis zu 30m in Gebäuden
Frequenzband:	2,4 GHz
Material:	Metall
Maße:	Breite: 11 cm Tiefe: 6,5 cm Höhe: 6,3 cm
Gewicht:	0,22 kg
Spannungsversorgung:	5 V DC, 500 mA über USB-Anschluss oder mitgeliefertes Netzteil

Trägerfrequenz:	2406-2472 MHz, 32 Kanäle
Modulation:	GFSK
Klirrfaktor:	-70 dB
Übersprechen:	-96 dB
USB-Anschluss:	2.0, Typ Mini B
Line-Ausgang:	Cinch L/R
Wandler:	16 Bit
Abtastrate:	48 kHz

OMNITRONIC Boxenhochständer MOVE MK2 Set

Maximale Tragfähigkeit:	30 kg
Rohrdurchmesser Bereich:	35
Höhe:	Maximal: 183 cm Minimal: 100 cm
Aufnahmesystem:	Ø 35mm
Typ (Stative allgemein):	Handauszugsstativ/Boxenhochständer
Material:	Stahl; Stahl
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	5,10 kg

OMNITRONIC Cinch Kabel 2x2 0,6m

Aufbau Kabel:	2 x 0,22 mm ² Audiokabel
Kabellänge:	0,6 m
Anschluss A:	2 x Cinchstecker (M)
Anschluss B:	2 x Cinchstecker (M)
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	0,05 kg