

# OMNITRONIC Set VFM-215AP + VFM-215A + WS-1T + WS-1R + Speaker stand MOVE MK2

GTIN:



**L'articolo non è più disponibile.**

## Features :

## Logistica

### OMNITRONIC VFM-215AP 2-Way Speaker, active

Active 2-way speaker system (15") with 150 W RMS for PA and DJ applications with audio player and Bluetooth

- Slot per schede SD e porta USB
- Architettura di classe A/B: suono ottimale e prestazioni elevate con peso ridotto e dimensioni compatte
- Sistema Bass reflex a 2 vie con woofer da 38 cm e tweeter da 2,5 cm
- 2 mic inputs with separate level controls
- Ingresso di linea, RCA, regolabile separatamente
- Regolatore master con EQ a 2 bande
- Controllabile via Telecomando IR; Bluetooth
- Nero Metallo grille
- 2 robuste maniglie di trasporto
- Funzione trolley
- Per campi di applicazione come, ad esempio,; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Uso mobile; centri sportivipalestre
- Possibilità di utilizzo: Verticale; monitoring; su treppiede

#### Dotazione della fornitura

- 1 x telecomando, 1 x Manuale d'uso, 1 x cassa compatta, 1 x Pila, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x dichiarazione di conformità

### OMNITRONIC VFM-215A 2-Way Speaker, active

Active speaker with 15" woofer, 1" driver, 150 W RMS

- Architettura di classe A/B: suono ottimale e prestazioni elevate con peso ridotto e dimensioni compatte

- Sistema Bass reflex a 2 vie con woofer da 38 cm e tweeter da 2,5 cm
  - 2 mic inputs with separate level controls
  - Ingresso di linea, RCA, regolabile separatamente
  - Regolatore master con EQ a 2 bande
  - Nero Metallo grille
  - 2 robuste maniglie di trasporto
  - Funzione trolley
  - Per campi di applicazione come, ad esempio.: DJ mobili/Intrattenitori solisti; Uso mobile; centri sportivi/palestre
  - Possibilità di utilizzo: Verticale; monitoring; su treppiede
- Dotazione della fornitura**
- 1 x cassa compatta, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione

### **OMNITRONIC WS-1T 2.4GHz Transmitter**

Digital audio transmission system 2.4 GHz, with USB

- Digital transmitter for wireless transmission of stereo audio signals with 2.4 GHz
- Transmit music via radio from your PC or MP3 player anywhere in your home with outstanding audio quality
- Connects USB devices (PC, smartphone, tablet PC) or audio devices with line level (e.g. CD player)
- Digital transmission in the 2.4 GHz range provides for high resistance to interference and unique sound quality (16 bits/48 kHz)
- Stereo audio input: mini USB 2.0 port or RCA L/R
- Selectable source of signal (USB or line input)
- Push button for pairing with the receiver
- Detachable rod antenna
- Operation via included power adapter or USB port
- Rugged, compact metal housing
- Incl. USB cable
- 2.4 GHz - license-free worldwide
- Controllabile via Wi-Fi
- Portata fino a 50m all'aperto
- Portata fino a 30m in edifici
- 2.4 GHz registrazione gratuita e gratuita in tutto il mondo
- Frequenza di campionamento: 48 kHz
- The device can be connected via USB to the PC

### **OMNITRONIC WS-1R 2.4GHz Receiver**

Digital audio transmission system 2.4 GHz

- Digital receiver for wireless reception of stereo audio signals with 2.4 GHz
- Transmit music via radio from your PC or MP3 player to your stereo or active speaker with outstanding audio quality
- Simultaneous operation of an unlimited number of receivers possible
- Digital transmission in the 2.4 GHz range provides for high resistance to interference and unique sound quality (16 bits/48 kHz)
- Operating range up to 30 m indoors and up to 50 m outdoors
- Stereo audio output: RCA L/R
- Push button for pairing with the transmitter
- Removable rod antenna
- Operation via supplied power unit
- Rugged, compact metal housing
- Supports PC and Mac
- 2.4 GHz ISM band - license-free worldwide
- Controllabile via Wi-Fi
- Portata fino a 50m all'aperto
- Portata fino a 30m in edifici
- 2.4 GHz registrazione gratuita e gratuita in tutto il mondo

### **OMNITRONIC Set supporto alto per cassa MOVE MK2**

2 speaker stands, extendible up to 183 cm, maximum load 30 kg + carrying bag

- Altezza regolabile, con bullone di sicurezza

- Diametro del tubo: Ø 35 mm
  - Regolabile in altezza
- Dotazione della fornitura**
- 1 x borsa

### OMNITRONIC Cavo RCA 2x2 0,6m

Cavo audio stereo con connettori RCA

- 1 x cavo RCA

### Dati tecnici :

Peso: 32,29 kg

### OMNITRONIC VFM-215AP 2-Way Speaker, active

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Capacità di carico:	Programma: 300W Nominale: 150W RMS
Intervallo di frequenza:	45 - 20000 Hz
Pressione acustica massima:	122 dB
Attivazione:	Telecomando IR; Bluetooth
Audioplayer:	USB + SD + Bluetooth
Sistema di registrazione:	Flangia: Ø 35mm
LED di stato:	Power, clip
Collegamenti:	Ingresso: microfono via 2 x Jack da 6,3 mm (non sim.) Ingresso: microfono via 2 x XLR a 3 poli Ingresso: line via 1 x RCA stereo Uscita: line via 1 x RCA stereo
Ingresso canali:	2 x Mono via XLR o jack, channel control via manopola 1 x Stereo with interruttore line-player via RCA o lettore, channel control via manopola
Equalizzatore:	Master: 1 x regolatore a 2 bande
Formato musicale:	MP3, WAV
Numero di file:	Massimo 999
Supporti di memorizzazione appropriati:	Periferica USB/Schede SD (FAT 32)
Altoparlante:	1 x 15" Woofer con magnete in ferrite 2" woofer a bobina mobile 1 x 1" tweeter con driver a compressione con magnete in ferrite 1 x 1" tweeter con driver a compressione a bobina mobile 1" apertura collegamento diffusore a tromba
Tipo di altoparlante:	Cassa compatta

Maniglia di trasporto:	2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	Funzione trolley
Materiale:	Plastica
Misure:	Larghezza: 48 cm Profondità: 39,5 cm Altezza: 74 cm
Peso:	13,35 kg
Telecomando	
Pila:	1 x pila a bottone 3,0 V CR2025 litio-manganese montato

#### **OMNITRONIC VFM-215A 2-Way Speaker, active**

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Capacità di carico:	Programma: 300W Nominale: 150W RMS
Intervallo di frequenza:	45 - 20000 Hz
Pressione acustica massima:	122 dB
Sistema di registrazione:	Flangia: Ø 35mm
Collegamenti:	Ingresso: microfono via 2 x Jack da 6,3 mm (non sim.) Ingresso: microfono via 2 x XLR a 3 poli Ingresso: line via 1 x RCA stereo Uscita: line via 1 x RCA stereo
Ingresso canali:	2 x Mono via XLR o jack, channel control via manopola 1 x Stereo with interruttore line-player via RCA o lettore, channel control via manopola
Equalizzatore:	Master: 1 x regolatore a 2 bande
Altoparlante:	1 x 15" Woofer con magnete in ferrite 2" woofer a bobina mobile 1 x 1" tweeter con driver a compressione con magnete in ferrite 1 x 1" tweeter con driver a compressione a bobina mobile 1" apertura collegamento diffusore a tromba
Tipo di altoparlante:	Cassa compatta
Maniglia di trasporto:	2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	Funzione trolley
Materiale:	Plastica
Misure:	Larghezza: 48 cm Profondità: 39,5 cm Altezza: 74 cm
Peso:	13,30 kg



Tipo:	Trasmissione audio
Alimentazione elettrica:	5V DC 500 mA
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite Micro USB (F) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione)
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>96 dB
Distorsione armonica totale:	<0,03 % a 1 kHz
Attivazione:	Wi-Fi
Massima:	Fino a 50m all'aperto Fino a 30m in edifici
Banda di frequenza:	2.4 GHz
Modulazione:	GFSK, Stereo
Selezione frequenza:	32
Frequenza di campionamento:	48 kHz
Attenuazione di diafonia:	>-96 dB
Controlli:	Interruttore sorgente, Interruttore di rete, Connect
Collegamenti:	Antenna via 1 x SMA (F) versione da incasso Ingresso: line via 1 x RCA stereo Ingresso: line via 1 x Micro USB (F) versione da incasso
Collegamento USB:	1 x USB 2.0, type Micro USB (F) versione da incasso
Convertitore:	16 bit
Materiale:	Metallo
PC connect:	Via USB
Misure:	Larghezza: 11 cm Profondità: 6,5 cm Altezza: 6,3 cm
Peso:	0,22 kg

#### **OMNITRONIC WS-1R 2.4GHz Receiver**

Tipo:	Trasmissione audio
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite USB, tipo B cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione)
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>96 dB
Attivazione:	Wi-Fi
Massima:	Fino a 50m all'aperto Fino a 30m in edifici
Banda di frequenza:	2.4 GHz
Materiale:	Metallo
Misure:	Larghezza: 11 cm Profondità: 6,5 cm Altezza: 6,3 cm

Peso:	0,22 kg
Power supply:	5 V DC, 500 mA
	via USB port or supplied PSU
Carrier frequency:	2406-2472 MHz (ISM), 32 channels
Modulation:	GFSK
THD:	-70 dB
Crosstalk:	-96 dB
USB port:	2.0, type mini B
Line output:	RCA L/R
Converter:	16 bits
Sample rate:	48 kHz

#### **OMNITRONIC Set supporto alto per cassa MOVE MK2**

Portata massima:	30 kg
Diametro del tubo campo:	35
Altezza:	Maximum: 183 cm Minimum: 100 cm
Sistema di registrazione:	Ø 35mm
Tipo (treppiede generico):	Treppiede estensibile a mano/Supporto alto per cassa
Materiale:	Acciaio; acciaio
Colore:	Nero
Peso:	5,10 kg

#### **OMNITRONIC Cavo RCA 2x2 0,6m**

Struttura cavo:	2 x 0,22 mm <sup>2</sup> cavo audio
Lunghezza cavo:	0,6 m
Collegamento A:	2 x Connettore RCA (M)
Collegamento B:	2 x Connettore RCA (M)
Colore:	Nero
Peso:	0,05 kg