

LAFAYETTE Altoparlanti

Altoparlanti esterni per uso veicolare

Compatibili con tutti i CB nonchè a vari ricetrasmittitori Icom (vedere le singole tabelle degli accessori per le compatibilità con vari modelli di radio)

SP-3



SP-3 6-8W

- Altoparlante esterno 8Ω
- Potenza max: 6W nominali, 8W di picco
- Dimensioni: 90 L x 90 H x 52 P mm
- Completo di staffa di fissaggio e cavo lungo 180 cm.
- Intestato con spinotto audio Ø 3.5 mm

Versione in scatola - Ref. 05780078

SP-4



SP-4B 2-4W

- Altoparlante esterno 8Ω
- Potenza max: 2W nominale, 4W di picco
- Completo di staffa di fissaggio e cavo lungo 180 cm.
- Intestato con spinotto audio Ø 3.5 mm
- Dimensioni: 77 L x 65 H x 53 P mm

Versione in blister - Ref. 05780083

Versione in scatola - Ref. 05780082



SP-10B



SP-10/SP-10B 4-6W

- Altoparlante esterno 8Ω
- Potenza max: 4W nominale, 6W di picco
- Completo di staffa di fissaggio e cavo lungo 180 cm.
- Intestato con spinotto audio Ø 3.5 mm
- Dimensioni: 77 L x 65 H x 53 P mm

SP-10 Versione in scatola - Ref. 05780081

SP-10B Versione in blister - Ref. 05780084

SP-16B



SP-16B 5-7W

- Altoparlante esterno 8Ω
- Potenza max: 5W nominali, 7W di picco
- Completo di staffa di fissaggio e cavo lungo 180 cm
- Intestato con spinotto audio Ø 3.5 mm
- Dimensioni: 115 L x 65 H x 52 P mm

Versione in blister - Ref. 05780086

SP-118



SP-118 3-5W

- Altoparlante esterno 8Ω
- Potenza max: 5W nominali, 7W di picco
- Completo di staffa di fissaggio e cavo lungo 180 cm
- Intestato con spinotto audio Ø 3.5 mm
- Dimensioni: 115 L x 65 H x 52 P mm

Versione in blister - Ref. 05780086

SP-121



SP-121B 6-8W

- Altoparlante esterno 8Ω
- Potenza max: 6W nominale, 8W di picco
- Completo di staffa di fissaggio e filtro antidisturbo e attenuatore da -8 dB e cavo da 180 cm
- Intestato con spinotto audio Ø 3.5 mm
- Dimensioni: 112 L x 92 H x 43 P mm

Versione in blister - Ref. 05780085



LAFAYETTE Microfoni/auricolari

BEM-01 Microfono/auricolare con Bluetooth®

Mette in collegamento un ricetrasmittitore con l'auricolare/microfono Bluetooth® senza fili. Il kit comprende: un trasmettitore Bluetooth®, un telecomando PTT, auricolare/microfono Bluetooth®, adattatore carica batterie, spina a jack multiricarica, manuale d'uso, accessorio da collo, velcro e manuale d'utilizzo. L'auricolare/microfono, il trasmettitore e il telecomando PTT sono dotati di una batteria incorporata che deve essere caricata prima dell'uso, il tempo di ricarica è inferiore a 2 ore.

- Frequenza 2.402 - 2.480 GHz
- Raggio di ricezione: fino a 10 metri
- Alimentazione: auricolare/microfono batteria da: 3,7V/130mA
telecomando PTT batteria da: 3,7V/130mA
trasmettitore: 3,7V/130mA
- Dimensioni/Peso: auricolare/microfono batteria da: 50,5 x 18 x 12,2mm /11,9g
telecomando PTT batteria da: 41,5 x 40,5 x 13,6mm /12,7g
trasmettitore: 3,7V/130mA: 44,9 x 40,5 x 10,8mm / 16,3g

BEM-01L- Bluetooth® PTT Full Kit Ref. 05800250
BEM-01- Bluetooth® PTT Full Kit Ref. 05800255



HOXIN Microfoni/auricolari

MEP-2000 Microfono/auricolare ad aria

Completo di molletta per la presa su orli e di microinterruttore PTT. È collegabile all'apparato tramite i due spinotti negli appositi ingressi.

Disponibile in quattro modelli:
MEP-2000IL con connettore a 90°
MEP-2000I
MEP-2000Y
MEP-2000Y-VX7
MEP-2000K con connettore a 90°

Compatibile Icom - Ref. 05800320
Compatibile Icom/Alinco - Ref. 05800321
Compatibile Yaesu - Ref. 05800326
Compatibile Yaesu - Ref. 05800325
Compatibile Kenwood - Ref. 05800323

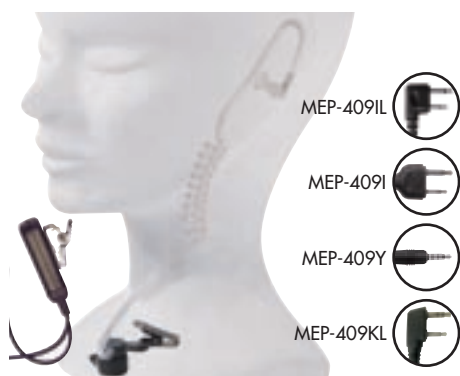


MEP-409 Microfono/auricolare ad aria

Completo di molletta per la presa su orli e di microinterruttore PTT. È collegabile all'apparato tramite i due spinotti negli appositi ingressi.

Disponibile in quattro modelli:
MEP-409IL con connettore a 90°
MEP-409I
MEP-409Y
MEP-409KL con connettore a 90°

Compatibile Icom - Ref. 05800305
Compatibile Icom/Alinco - Ref. 05800307
Compatibile Yaesu - Ref. 05800308
Compatibile Kenwood - Ref. 05800315

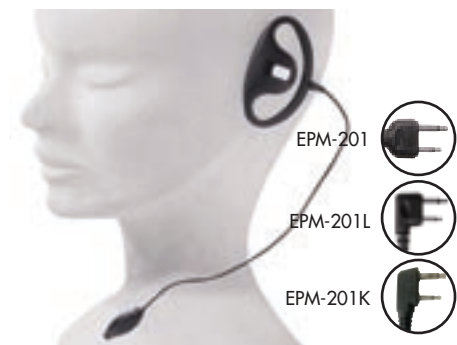


EM-201 Microfono/auricolare con PTT

- Con di PTT e clip per presa su orli
- Microfono con condensatore elettretico
- Impedenza: 1 kΩ
- Sensibilità: -62 dB
- Ingresso max 0.5W
- Uscita audio 95 dB
- Cavetto intestato con spinotto 3.5 mm - 90°
- Per apparati Icom, Yaesu, standard

EM-201 - Trasparente Ref. 05800350
EM-201 - Nero Ref. 05800351



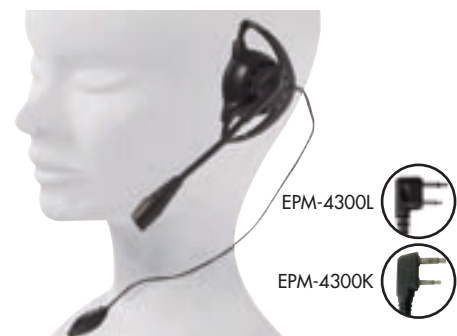


HOXIN Microfoni/auricolari

EPM-201 Microfono/auricolare

- Con microinterruttore PTT
- Con cavo da 1,5m intestato con spinotti diversi secondo la versione in base alla compatibilità.

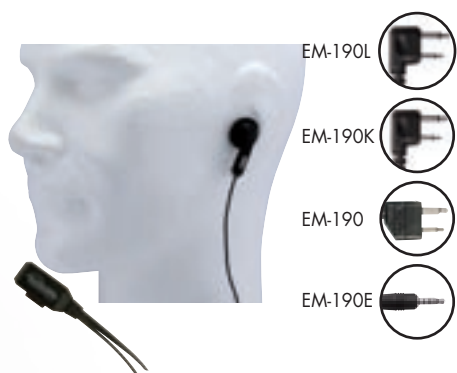
EPM-201 Ref. 05800370
 EPM-201L - con connettore a 90° Ref. 05800373
 EPM-201K Compatibile Kenwood - Ref. 05800371



EPM-300 Microfono/auricolare

- Con archetto e gambo microfono regolabile.
- Tasto PTT
- Cavo intestato con spinotti Ø 2.5 mm e 3.5 mm

EPM-300L - con connettore a 90° Ref. 05800394
 EPM-300K per apparati Kenwood Ref. 05800396



EM-190 Microfono/auricolare

- Completo di clip per la presa su orli e di microinterruttore PTT.
- Collegabile a qualsiasi apparato (secondo la versione).
- Microfono omnidirezionale
- Impedenza 1 kΩ, sensibilità -65 dB
- Auricolare dinamico con impedenza 32Ω

EM-190 - Ref. 05800295
 EM-190L Con connettore a 90° - Ref. 05800296
 EM-190K per apparati Kenwood - Ref. 05800380
 EM-190E per Icom IC-E7 - Ref. 05800299

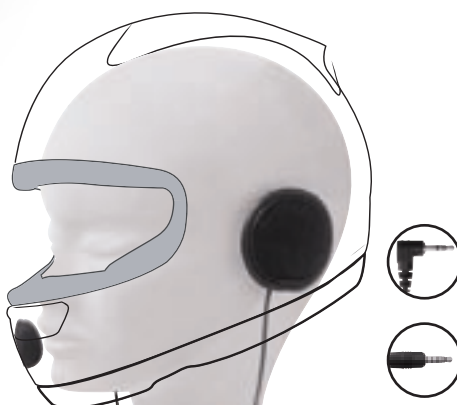


LAFAYETTE Microfoni/auricolari

X-17 PLUS Laringofono - auricolare/microfono a vibrazione vocale

Attivato da una capsula microfonica posizionata sulla gola, vicino alle corde vocali, funziona con la vibrazione della voce. Collegabile con il PTT esterno in dotazione. Compatibile alla maggior parte di apparati Icom, Standard, Yaesu, Alinco, Lafayette (Kenwood con modello dedicato) e con alcuni apparati CB portatili con la doppia presa standard. Spinotti Ø 2.5 e 3.5 mm

X-17 I Plus - Ref. 05800290
 X-17K Plus - Ref. 05800285
 X-17Y Plus - Ref. 05800287



BIK-433 Kit Microfono/auricolare per uso motociclaro

Sistema intercomunicante per uso motociclistico che consente la massima libertà di comunicazione in viaggio.

Il kit è composto da: 2 set auricolare-microfono da casco, per il guidatore e per passeggero, cavetti di collegamento con prese e spine Ø 2.5 mm: per cellulare - per lettore CD / MP3 (stereo) - per apparati LPD/PMR446.

- Funzione intercomunicante guidatore passeggero.
- Funzione telefono cellulare.
- Funzione ricetrasmittitori PMR446/LPD.
- Pulsante PTT e prese impermeabili.

BIK-433 Ref. 05800005



EP-409IL



EP-409KL



HOXIN Auricolari

EP-409 Auricolare ad aria

- Completo di molletta per la presa su orli
- Con di microinterruttore PTT
- Connettore a 90°
- Collegabile a qualsiasi apparato tramite 2 spinotti inseriti negli appositi ingressi.

EP-409IL con connettore a 90° per apparati Kenwood - Ref. 05800310
 EP-409KL per apparati Kenwood - Ref. 05800319



EP-201 Auricolare con archetto

Di tipo tradizionale, semplice e confortevole, disponibile in due modelli: trasparente e colore nero.

- Impedenza d'uscita: 32 k Ω
- Ingresso max 0.5W
- Uscita audio 95 dB
- Cavetto con spinotto 3.5 mm - 90°
- Clip per presa su orli
- Per apparati Icom, Yaesu, standard

EP-201 - Trasparente - Ref. 05800353
 EP-201 - Nero - Ref. 05800355

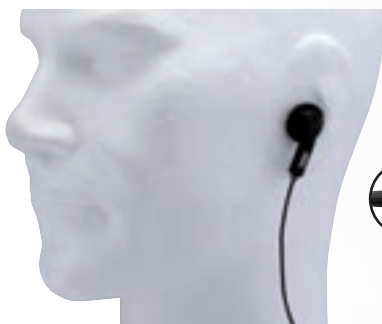


EP-301L Auricolare classico

Di tipo tradizionale, semplice e confortevole.

- Cavetto da 1.5m e intestato con spinotto miniatura a 90°
- Impedenza: 8 Ω
- Risposta in frequenza: 50 Hz - 18 kHz
- Potenza max.: 250 mW
- Peso: 23 g

EP-301L - Ref. 05800363



KEP-200 Auricolare classico

- Con cavo da 1 metro intestato con spinotto \varnothing 3.5 mm.
- Compatibile con la maggior parte degli apparati portatili Icom.

KEP-200E per apparati Icom - Ref. 05800384
 KEP-200K per apparati Kenwood - Ref. 05800387



EP-150 Auricolare classico

- Con cavo da 1 metro intestato con spinotto \varnothing 3.5 mm.
- Compatibile con la maggior parte degli apparati portatili Icom, Lafayette e Yaesu.

EP-150 Ref. 05800365

ICOM Microfoni da tavolo

SM-50

Microfono dinamico unidirezionale di elevate prestazioni dotato di un filtro passa alto per l'attenuazione delle frequenze audio più basse.

- Frequenza selezionabile con tasti UP/Down
- Pulsante PTT
- Filtro passa alto per l'attenuazione delle frequenze audio più basse
- Controllo del guadagno microfonico
- Impedenza in uscita: 500 Ohm \pm 30% (ad 1 kHz)
- Sensibilità: -30 dB \pm 4dB (ad 1kHz)
- Alimentazione: 5-10Vcc (fornita dalla radio)
- Cavo da 1 metro
- Peso: 730 g

Ref. 05731246

SM-30

Nuovo microfono da tavolo progettato per essere utilizzato con apparati base HF, prende il posto dei precedenti SM-6 e SM-8.

- Gambo flessibile
- Connettore 8-pin in metallo
- Pre-amplificatore con livello regolabile
- Tasto PTT/PTT lock
- Low-cut filter
- Progettato per operare in SSB e FM
- Controllo del livello d'uscita
- Elemento microfono: Elettrete
- Impedenza: 600 ohm
- Peso: 350 g.

Ref. 05731245

SM-27

Nuovo microfono da tavolo progettato per essere utilizzato con apparati base HF.

- Connettore "Metallico" da 8 pin per il collegamento diretto ad apparati HF quali IC-78, IC-718, IC-7200, IC-7600 etc.
- Tasti PTT e PTT-Lock
- Microfono dinamico uni-direzionale
- Preamplificatore entrocontenuto
- Tasti molto ampi per un utilizzo più agevole
- Resistente agli urti
- Dimensioni: 67 x 170 x 167 mm

Ref. 05731250

SM-20

Microfono dinamico unidirezionale da utilizzare con apparati Icom, elevata qualità della riproduzione sonora, è dotato di un circuito per la riduzione alle risposte delle frequenze più basse. Base pesante.

- Filtro passa alto per l'attenuazione delle frequenze audio più basse
- Frequenza selezionabile con tasti UP/Down
- Pulsante PTT
- Controllo del guadagno microfonico
- Cavo da 1 metro

Ref. 05731247

HOXIN Microfoni da tavolo

AV-508

Con capsula microfonica di tipo ceramico ad elevata sensibilità, amplificatore con compressore della dinamica vocale. Equalizzatore grafico per una migliore resa audio in FM e massima efficienza nei modi SSB in DX. **Fornito con 2 cavi** di collegamento per apparati **Icom** (un cavo con connettore 8 pin, un cavo con connettore RJ-45).

- Impedenza in uscita: 500 - 100 k Ω
- Alimentazione: 3V (2 batterie da 1,5V AA)
- Peso: 450 g

Ref. 05800650

AV-908




Microfono ad alta sensibilità in grado di trasmettere la voce ad un livello costante indipendentemente dalla tonalità di voce. Capsula elettretica per riproduzioni di alta qualità ottimizzabili per emissioni in FM o SSB. **Fornito con 2 cavi** di collegamento per apparati **Icom** (un cavo con connettore 8 pin, un cavo con connettore RJ-45).

- Impedenza in uscita: 500 - 100 k Ω
- Alimentazione: 6 - 9 Vcc
- Peso: 1 kg

Ref. 05800655





- EM-3600I 
- EM-3600K 
- EM-3600IL 
- EM-3600Y 
- EM-3600Y-VX7 

HOXIN Microfoni/altoparlanti

EM-3600 Microfono/altoparlante

Completo di molletta per la presa su orli e di microinterruttore PTT. È collegabile all'apparato tramite i due spinotti negli appositi ingressi.

Disponibile in cinque modelli:
 EM-3600I - Compatibile Icom/Alinco - Ref. 05800530
 EM-3600IL - Compatibile Icom - Ref. 05800531
 EM-3600K - Compatibile Kenwood TH-F7/K2 - Ref. 05800533
 EM-3600Y - Compatibile Yaesu VX-3/2/FT-60 - Ref. 05800536
 EM-3600Y-VX7 - Compatibile Yaesu VX-7/8 - Ref. 05800535



- EM-186 
- EM-186L 
- EM-186E 




LAFAYETTE Microfoni/altoparlanti

EM-186 Microfono/altoparlante

Dimensioni ridotte, fornito di clip rotante 360° e presa auricolare.
 • Disponibile in due versioni
 • Altoparlante Ø 30mm con impedenza 8Ω
 • Microfono tipo elettretico non direzionale con impedenza 1 kΩ

EM-186 - Ref. 05800294
 EM-186L conn. 90° - Ref. 05800298
 EM-186E - Ref. 05800303



- EM-180 
- EM-180Q 
- EM-180K 

EM-180 Microfono/altoparlante

Dalle dimensioni ridotte, fornito di clip e presa auricolare.
 • Disponibile in più versioni secondo la compatibilità con l'apparato
 • Altoparlante tipo poliestere
 • Cono Ø 30mm; livello di uscita 82 dB;
 • impedenza 8Ω

• Microfono tipo elettretico
 • Sensibilità -65 dB; impedenza 1 kΩ
 EM-180 - Ref. 05800297
 EM-180K per Kenwood - Ref. 05800378
 EM-180Q per Icom IC-E7 - Ref. 05800377



LAFAYETTE Microfoni/altoparlanti per CB

DMC-507 Microfono per apparati CB

• Robusto in ABS, omnidirezionale
 • Risposta da 200 Hz a 5 kHz, intestato con connettore 4 poli
 • Sensibilità in rapporto al valore di impedenza: -76 dB (500Ω); -62 dB (50kΩ)
 • Senza preamplificatore interno.
 • Connettore a 4 pin
 • Fornito in confezione blister

Ref. 05800200

Accessori vari



WS-1 Spugnette antivento

Quattro spugnette antivento in gomma piuma nei colori rosso, blu, giallo e arancio, da sovrapporre al microfono se utilizzato all'esterno.
 Ref. 05800610



Cavo microfonico

Spiralato, di ricambio - 3 poli più schermatura - Lunghezza 3 metri.
 Ref. 05800115

MH-2

Clip con fissaggio a vite
 Ref. 05800120

MH-3

Clip in plastica nera, con adesivo
 Ref. 05800122

MH-4

Clip a gancio, da auto, per specchietto retrovisore
 Ref. 05800124



Cavi collegamento - Connettore 8 pin

Cavi di collegamento per collegare all'apparato i microfoni da base Adonis.

AV-508/AV-908
 AV-24K Per radio Kenwood Ref. 05800652
 AV-24Y Per radio YAESU Ref. 05800653

