

Edizione 2018



PACKTALK BOLD

Il miglior comunicatore motociclistico al mondo. Semplice & lineare

La nostra comunicazione DMC™ Mesh Technology, aggiunge potenza alla comunicazione

Concentratevi sulla vostra guida e nient'altro. Basta armeggiare con la connettività di gruppo o togliere le mani dal manubrio per fare clic su un pulsante. Basterà semplicemente dire quello che si vuole - il dispositivo farà il resto, mantenendo la connessione. Più semplice di così.

Il comunicatore più potente che utilizza l'interfaccia più potente: la vostra voce.

Con DMC a bordo, PACKTALK BOLD è il comunicatore più avanzato al mondo, che collega fino a 15 motociclisti ad una distanza totale di 8 Km (5 miglia). Dalle semplici prestazioni, all'ingegneria umana, alla progettazione di software, fino a un elenco infinito di ogni caratteristica immaginabile: niente si avvicina.



Sia che viaggiate con un amico o in un gruppo fino a 15 persone, dite semplicemente "Hey Cardo", PACKTALK BOLD farà il resto.

OPERATED BY
NATURAL VOICE

POWERED BY
DMC



Bluetooth®



cardosystems.com

Cardo Systems
811 East Plano Parkway
Suite 110-A
Plano, Tx 75074, USA

Il miglior comunicatore
motociclistico al
mondo. Semplice &
lineare



Ergonomia intelligente

Natural Voice Operation, rende ridondanti tutti i pulsanti, ma solo nel caso in cui si desideri ancora utilizzarli, li abbiamo resi più ergonomici che mai.



Natural Voice Operation

La nostra nuovissima e naturale operazione vocale sempre attiva vi libera dalla necessità di premere nuovamente un pulsante. Basta dire quello che volete. Il dispositivo farà il resto.



Alimentato da DMC®

Impostate il vostro gruppo una volta e poi dimenticatelo. La nostra tecnologia Dynamic Mesh si assicurerà che siate essere sempre connessi automaticamente.



Impermeabile

Indipendentemente da ciò a cui lo sottoponete, il vostro PACKTALK certificato IP67 resisterà e vi terrà collegati!



Connettività universale

Con entrambe tecnologie DMC & Bluetooth a bordo, PACKTALK BOLD consente sempre di connettersi a qualsiasi altro auricolare Bluetooth di qualsiasi marca.



Ogni caratteristica immaginabile



1-15 motociclisti fino a 8km (5mi), connettività Bluetooth universale, carica durante la guida, controllo automatico del volume, conferenze mobili, condivisione radio, GPS, streaming di musica, funzionamento vocale naturale, tecnologie dual core (DMC/Bluetooth), Connettività con due dispositivi mobili Bluetooth, condivisione musica, microfono ibrido e con cavo, menu con assistenza vocale, VOX, streaming audio parallelo, e una applicazione Cardo Connect (iOS/Android) completamente rinnovata, non ci siamo dimenticati di nulla.

PACKTALK BOLD è anche disponibile come Duo di due unità gruppo abbinata

Specs



Larghezza: 48mm
Altezza: 85mm
Profondità: 25mm
Peso: 59g

Campo complessivo degli apparecchi interfonici: Up to 8Km
Portata interfono moto-moto: fino a 1,6 km
Potenza batteria: 850mha
Funzionamento batteria: 13 ore/1 settimana tempo

Gli spessi altoparlanti intercambiabili da 40 mm
Microfoni intercambiabili ibridi e cablati
Bluetooth 4.1
Certificato IP67



DTSE64009DTSPOLDIT A01

scala rider® SMARTPACK™

**Comunicazione "SMART"
per piccoli gruppi**



Cardo è orgogliosa di annunciare la rivoluzione della comunicazione tra motociclisti, in particolar modo tenendo presente le esigenze dei piccoli gruppi.

Lo scala rider® SMARTPACK™ include sia la tecnologia DMC™ (Dynamic Meshwork Communication) sia il classico Bluetooth®, per offrire il meglio dei due mondi. La modalità Bluetooth consente di comunicare tra motociclisti non SMARTPACK, utilizzare il telefono cellulare, ricevere istruzioni dal navigatore e ascoltare la musica (via A2DP).

Cos'è DMC e in che modo si differenzia dalla tecnologia Bluetooth tradizionale?

DMC è una tecnologia all'avanguardia, sviluppata da Cardo per cambiare completamente il modo nel quale i motociclisti che viaggiano in gruppo comunicano fra loro. Invece del tradizionale collegamento interfono Bluetooth, il gruppo è interlacciato in una rete dinamica che permette ad ognuno dei componenti di scollegarsi e ricollegarsi senza compromettere la connessione degli altri motociclisti. In modalità interfono DMC di SMARTPACK, un gruppo di 4 motociclisti può comunicare su un raggio notevole (fino a 5 km); ognuno dei membri può lasciare e riunirsi al gruppo (o ricevere telefonate in qualsiasi momento) senza compromettere la conversazione per il resto del gruppo.

Inoltre, grazie alla App Cardo SmartSet si possono personalizzare le impostazioni e gestire in maniera completa l'interfono dal proprio telefono cellulare o tablet (sia per sistema Android sia iOS).

Cardo, come la comunicazione tra motociclisti avrebbe dovuto essere, sempre!

Opzioni di Connettività

In Modalità Interfono DMC

- Conferenza In interfono completa fra un massimo di 4 motociclisti (fino a 5km in Full Duplex)
- Rete virtuale adattabile per connettività continua

In Modalità Interfono Bluetooth

- Conferenza fra un massimo di quattro persone
- Alternanza di interfono "1+8"
- Click-to-Link: per collegamenti interfono spontanei

Più

- Tecnologia *Music Sharing™* via A2DP
- Collegamento di due Telefoni Cellulari / dispositivo GPS
- Lettore MP3 – Musica stereo in streaming via A2DP
- Radio FM integrata con RDS
- App di controllo remoto di *Cardo SmartSet* per impostazione completa del dispositivo da uno smartphone o tablet
- *Cardo Gateway* per collegare auricolari non di Cardo via interfono
- Audio parallelo in streaming per consentire di ascoltare la musica nel corso di una conversazione



Disponibile anche: **SMARTPACK DUO**
contiene 2 unità SMARTPACK pre-abbinata
in una confezione



cardosystems.com

scala rider SMARTPACK™

Comunicazione "SMART" per piccoli gruppi



Modalità interfono DMC per connessione interfono fino a 4 motociclisti



Design unico: Pannello di controllo piatto e rullo-rotella



Interfono tra motociclette fino a 1,6 km e fino a 5 km con 4 motociclisti



Conferenza interfono Bluetooth Quadri-direzionale: 2 motociclisti e i loro passeggeri o 3 motociclisti separati (Full Duplex)



Interfono "1+8" Bluetooth alternato: alterna la conversazione fra altri 8 motociclisti



Interfono Bluetooth Click-to-Link® per conversazione spontanea con altri utenti di scala rider nelle vicinanze



Comando Vocale: Tecnologia di Riconoscimento Vocale per il totale controllo dell'interfono



Cardo Gateway™: Consente il collegamento via interfono anche ad apparati non Cardo



Da interfono a cellulare: le chiamate passano automaticamente al cellulare quando si supera il raggio massimo di copertura



App Cardo SmartSet™ per controllo remoto e personalizzazione delle impostazioni dell'interfono attraverso lo smartphone



Piattaforma Cardo Community® con caratteristiche social; personalizzazione del dispositivo e upgrade del software⁽²⁾



Music Sharing™: motociclista e passeggero ascoltano la stessa musica stereo (via A2DP)



Audio Parallelo in Streaming: consente di parlare e ascoltare la musica contemporaneamente



Numero pre-impostato (personalizzabile)



Effettuare / Ricevere / Rifiutare chiamate per mezzo di comando viva voce o premendo un pulsante

- Profilo A2DP/AVRCP per stereo Wireless da smartphone
- Modalità di conferenza fra una persona esterna che chiama, motociclista e passeggero



Riceve istruzioni di navigazione GPS via Bluetooth



Radio FM integrata con RDS:

- 6 stazioni preimpostate con scansione automatica
- Selezione automatica del segnale più forte
- Tempo di funzionamento della radio: 8-10 ore
- Interruzione automatica del suono della radio per chiamate in entrata



Collegamento wireless a lettori MP3 via A2DP per musica stereo



Volume audio che si regola automaticamente secondo la velocità e il rumore ambientale (personalizzabile)



Controllo Viva Voce per ricevere / rifiutare chiamate interfono o telefonate in arrivo (personalizzabile)



Annunci di stato in multilingua



Microfono ibrido e cablato - intercambiabili



Auricolari doppi - sostituibili (3,5 mm)



Fino a 13 ore di tempo di conversazione / 1 settimana in stand-by



Impermeabile e antipolvere



Cardo Systems, Inc.
1204 Parkway View Drive
Pittsburgh, PA 15205

01506023_smartpack_DATA_SHEET.IT_003

(1) I risultati possono variare a seconda della presenza o meno di ostacoli.

(2) Requisito minimo: Windows® XP/Mac OS X 10.7



scala rider® FREECOM™ 4



**SISTEMA DI COMUNICAZIONE BIKE-TO-BIKE E
INTRATTENIMENTO PER MOTOCICLISTI**



Viaggiare in moto con un gruppo di amici è un ottimo modo per divertirsi alla scoperta di nuovi percorsi e comunicare uno con l'altro è diventata una necessità basilare quando si viaggia in gruppo. Con FREECOM 4, è possibile conversare fra 4 motociclisti su motociclette diverse, ognuno a una distanza massima di 1,2 km*. E il design raffinato e aerodinamico del dispositivo ne consente una perfetta integrazione sul vostro casco preferito

FREECOM 4 è il sistema di comunicazione e intrattenimento multimediale ideale per piccoli gruppi. Con 2 canali Bluetooth a disposizione, consente di comunicare tra 4 motociclisti (anche con dispositivi non CARDO) con i quali è possibile anche condividere l'ascolto della radio FM. Con il passeggero – oltre alla radio FM, è possibile condividere anche l'ascolto della musica di un dispositivo AD2P (es. il vostro smartphone) Inoltre è possibile ricevere e fare telefonate e ascoltare le indicazioni dal navigatore GPS.

Lo stato dell' arte della tecnologia su cui si basa e la sua solidità costruttiva (è sia impermeabile che antipolvere - IP67) fanno di FREECOM 4 un dispositivo all' avanguardia e di assoluta affidabilità, adatto un in tutte le condizioni climatiche. I nuovi auricolari stereo HD ultra-fini da 40mm donano al suono una elevatissima qualità sempre piena e cristallina, ulteriormente migliorata dalla tecnologia AGC che regola automaticamente il volume secondo i rumori di sottofondo e l'ambiente di viaggio. Poichè non bisogna mai dimenticare la sicurezza, la funzionalità di attivazione vocale (VOX) consente di rispondere a chiamate senza usare assolutamente le mani. Con il Parallel Audio Straming, è possibile conversare via interfono mentre le istruzioni di navigazione e la musica o la radio restano in sottofondo. La durata della batteria è stata notevolmente incrementato fino a 13 ore senza penalizzare le compatte dimensioni del dispositivo.

FREECOM 4 è compatibile con l'App SmartSet di Cardo (disponibile sia per iOS che Android) che consente di personalizzare le impostazioni e controllare il dispositivo anche durante il viaggio. Inoltre la piattaforma online Cardo Community offre agli utenti aggiornamenti del software e ulteriori opzioni per configurare le impostazioni del dispositivo stando comodamente a casa.

CARATTERISTICHE

MODALITÀ INTERFONO BLUETOOTH

- Conferenza completa quadri-direzionale fra motociclette a una distanza massima di 1,2 km(*)
- Gateway di Cardo per interfono con dispositivi non di Cardo
- Alternanza di interfono con altri 3 motociclisti
- Click-To-Link® per conversazioni interfono spontanee con altri dispositivi di Cardo nelle vicinanze

CARATTERISTICHE DI MUSICA/RADIO

- Radio FM integrata con RDS e condivisione di radio fra motociclette
- Streaming di Musica Stereo (A2DP) con Condivisione di Musica (Music Sharing) fra motociclista e passeggero

CONNETTIVITÀ CON DISPOSITIVI CELLULARI

- Operazioni di telefono cellulare - fare, ricevere, rifiutare chiamate; selezione veloce e teleconferenza con interfono
- Connettività Bluetooth con 2 dispositivi: telefono cellulare /GPS
- Streaming di Audio Parallelo – le istruzioni di navigazione GPS continuano durante telefonate

TECNOLOGIA AVANZATA

- VOX (Voice Operated eXchange) – Accetta/Rifiuta telefonata in entrata senza usare le mani.
- AGC (Automatic Gain Control - Controllo Automatico del Guadagno) – Regolazione automatica del livello di volume dell'auricolare
- Menu vocali guidati (multilingua)

AZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO

- App SmartSet™ di Cardo per dispositivi Android e iOS
- Piattaforma web Cardo Community per personalizzazione di impostazioni e aggiornamenti del software
- Certificato IP67 – Impermeabile e antipolvere
- Tempo di conversazione – 13 ore

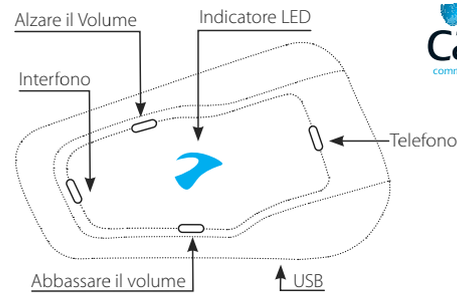


Anche disponibile FREECOM 4 DUO:
2 unità FREECOM 4 preabbinate in una confezione

App SmartSet di Cardo



serie scala rider® FREECOM™



SERIE FREECOM – GRAFICO COMPARATIVO

		FREECOM4	FREECOM2	FREECOM1
INTERFONO				
	Conferenza interfono quadridirezionale	✓	✗	✗
	Interfono fra moto	* fino a 1,2 km	✗	✗
	Interfono da motociclista a passeggero	✓	✓	✗
	Cardo Gateway	✓	✓	✗
	Alternanza Interfono fra 1+3	✓	✗	✗
	Click-to-Link® (in attesa di brevetto)	✓	✓	✗
TECNOLOGIA				
	Piattaforma web Cardo Community per aggiornamenti del software e personalizzazione delle impostazioni	✓	✓	✓
	App SmartSet di Cardo (iOS / Android)	✓	✓	✓
	Annunci vocali di stato	✓	✓	✗
	Tecnologia AGC Regolazione automatica del livello di volume dell'auricolare	✓	✓	✓
	• Attivazione Vocale di Interfono • Attivazione Vocale di telefonata	✓ ✓	✓ ✓	✗ ✓
CONNETTIVITÀ				
	Connettività Bluetooth con 2 dispositivi	✓	✓	✓
	• Operazioni di telefono cellulare - fare, ricevere, rifiutare chiamate; selezione veloce • Audioconferenza	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✗
	Riceve istruzioni di navigazione da un navigatore GPS	✓	✓	✓
	Radio FM integrata con RDS e condivisione di radio (in attesa di brevetto)	✓	✓	✗
	Streaming di musica stereo (A2DP) da smartphone / lettori mp3	✓	✓	✓
	Music Sharing™ da motociclista a passeggero	✓	✓	✗
	Streaming di Audio Parallelo	✓	✓	✓
	Composizione Vocale del numero	✓	✓	✓
GENERALE				
	Auricolari HD Stereo sottili da 40 mm	✓	✓	✓
	Microfono intercambiabile	Ibrido & Cablato	Ibrido & Cablato	Ibrido
	Tempo di conversazione / Standby	13 ore / 1 settimana	13 ore / 1 settimana	13 ore / 1 settimana
	Impermeabile e antipolvere	✓	✓	✓

(*) I risultati possono variare secondo il terreno



Cardo Systems, Inc.
1204 Parkway View Drive
Pittsburgh, PA 15205

cardosystems.com

scala rider® FREECOM™ 2

**SISTEMA DI COMUNICAZIONE E INTRATTENIMENTO
PER MOTOCICLISTA E PASSEGGERO**



Sia che viaggino in coppia che da soli, i motociclisti amano rimanere collegati, ascoltare musica, ricevere istruzioni di navigazione GPS o semplicemente ricevere indicazione su siti interessanti lungo la strada, senza usare il linguaggio dei segni o urlare per essere sentiti.

Grazie al suo nuovo design raffinato e aerodinamico, FREECOM 2 si adatta a quasi tutti i tipi di casco e offre una eccezionale facilità d'uso. Robustezza e affidabilità sono assicurate: è sia impermeabile che antipolvere (IP67), e questo lo rende adatto a un utilizzo in tutte le condizioni climatiche. I nuovi auricolari stereo HD ultra-fini da 40mm donano al suono una elevatissima qualità sempre piena e cristallina e la durata della batteria è stata notevolmente incrementata fino a 13 ore senza penalizzare le compatte dimensioni del dispositivo.

FREECOM 2 è il sistema di comunicazione e intrattenimento multimediale perfetto per motociclista e passeggero. Con 2 canali Bluetooth a disposizione, consente di parlare con il proprio passeggero, ricevere e fare telefonate, ricevere indicazioni dal navigatore GPS. Inoltre, consente di condividere con il passeggero l'ascolto della radio FM integrata o la musica di un dispositivo AD2P (es. il vostro smartphone).

La tecnologia all'avanguardia di FREECOM 2 rende il viaggio più agevole che mai. La funzionalità AGC regola automaticamente il volume secondo i rumori di sottofondo e l'ambiente di viaggio. Poiché non bisogna mai dimenticare la sicurezza, la funzionalità di attivazione vocale (VOX) consente di rispondere a chiamate senza usare assolutamente le mani. Inoltre con il Parallel Audio Streaming, è possibile conversare via interfono mentre le istruzioni di navigazione e la musica o la radio restano in sottofondo.

FREECOM 2 è compatibile con l'App SmartSet di Cardo (disponibile sia per iOS che Android) che consente di personalizzare le impostazioni e controllare il dispositivo anche durante il viaggio. Inoltre la piattaforma online Cardo Community offre agli utenti aggiornamenti del software e ulteriori opzioni per configurare le impostazioni del dispositivo stando comodamente a casa.

CARATTERISTICHE

MODALITÀ INTERFONO BLUETOOTH

- Comunicazione interfono fra motociclista e passeggero
- Gateway di Cardo per interfono con dispositivi non di Cardo
- Click-To-Link® per conversazioni interfono spontanee con altri dispositivi di Cardo nelle vicinanze

CARATTERISTICHE DI MUSICA/RADIO

- Radio FM integrata con RDS e condivisione di radio
- Streaming di Musica Stereo (A2DP) con Condivisione di Musica (Music Sharing) fra motociclista e passeggero

CONNETTIVITÀ CON DISPOSITIVI CELLULARI

- Operazioni di telefono cellulare - fare, ricevere, rifiutare chiamate; selezione veloce e teleconferenza con interfono
- Connettività Bluetooth con 2 dispositivi: telefono cellulare /GPS
- Streaming di Audio Parallelo - le istruzioni di navigazione GPS continuano durante telefonate

TECNOLOGIA AVANZATA

- VOX - Accetta/Rifiuta telefonate in entrata senza usare le mani.
- AGC (Automatic Gain Control - Controllo Automatico del Guadagno) - Regolazione automatica del livello di volume dell'auricolare
- Menu vocali guidati (multilingua)

AZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO

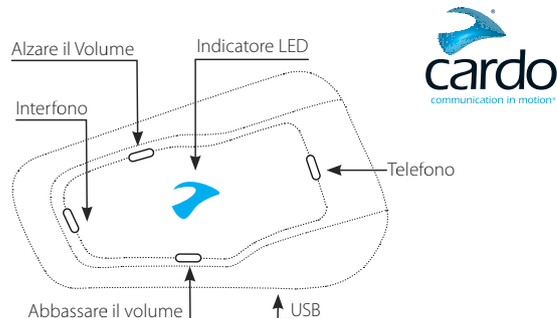
- App SmartSet™ di Cardo per dispositivi Android e iOS
- Piattaforma web Cardo Community per personalizzazione delle impostazioni e aggiornamenti del software
- Microfoni Ibrido / Cablato (intercambiabili)
- Tempo di conversazione - 13 ore



Anche disponibile FREECOM 2 DUO:
2 unità FREECOM 2 preabbinate in una confezione



serie scala rider® FREECOM™



SERIE FREECOM – GRAFICO COMPARATIVO

		FREECOM4	FREECOM2	FREECOM1
INTERFONO				
	Conferenza interfono quadridirezionale	✓	✗	✗
	Interfono fra moto	* fino a 1,2 km	✗	✗
	Interfono da motociclista a passeggero	✓	✓	✗
	Cardo Gateway	✓	✓	✗
	Alternanza Interfono fra 1+3	✓	✗	✗
	Click-to-Link® (in attesa di brevetto)	✓	✓	✗
TECNOLOGIA				
	Piattaforma web Cardo Community per aggiornamenti del software e personalizzazione delle impostazioni	✓	✓	✓
	App SmartSet di Cardo (iOS / Android)	✓	✓	✓
	Annunci vocali di stato	✓	✓	✗
	Tecnologia AGC Regolazione automatica del livello di volume dell'auricolare	✓	✓	✓
	• Attivazione Vocale di Interfono • Attivazione Vocale di telefonata	✓ ✓	✓ ✓	✗ ✓
CONNETTIVITÀ				
	Connettività Bluetooth con 2 dispositivi	✓	✓	✓
	• Operazioni di telefono cellulare - fare, ricevere, rifiutare chiamate; selezione veloce • Audioconferenza	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✗
	Riceve istruzioni di navigazione da un navigatore GPS	✓	✓	✓
	Radio FM integrata con RDS e condivisione di radio (in attesa di brevetto)	✓	✓	✗
	Streaming di musica stereo (A2DP) da smartphone / lettori mp3	✓	✓	✓
	Music Sharing™ da motociclista a passeggero	✓	✓	✗
	Streaming di Audio Parallelo	✓	✓	✓
	Composizione Vocale del numero	✓	✓	✓
GENERALE				
	Auricolari HD Stereo sottili da 40 mm	✓	✓	✓
	Microfono intercambiabile	Ibrido & Cablato	Ibrido & Cablato	Ibrido
	Tempo di conversazione / Standby	13 ore / 1 settimana	13 ore / 1 settimana	13 ore / 1 settimana
	Impermeabile e antipolvere	✓	✓	✓

(*) I risultati possono variare secondo il terreno



Cardo Systems, Inc.
1204 Parkway View Drive
Pittsburgh, PA 15205

cardosystems.com

