

Coach Multimedia Solutions 2024







Coach Infotainment series

Coach Infotainment series >

Coach smartInfotainment series

16 Coach smartInfotainment series >

Coach-Video

- 8 Monitore >
- 19 Videoquellen >

Coach-Audio

20 Coach-Audio >

Coach-Zubehör

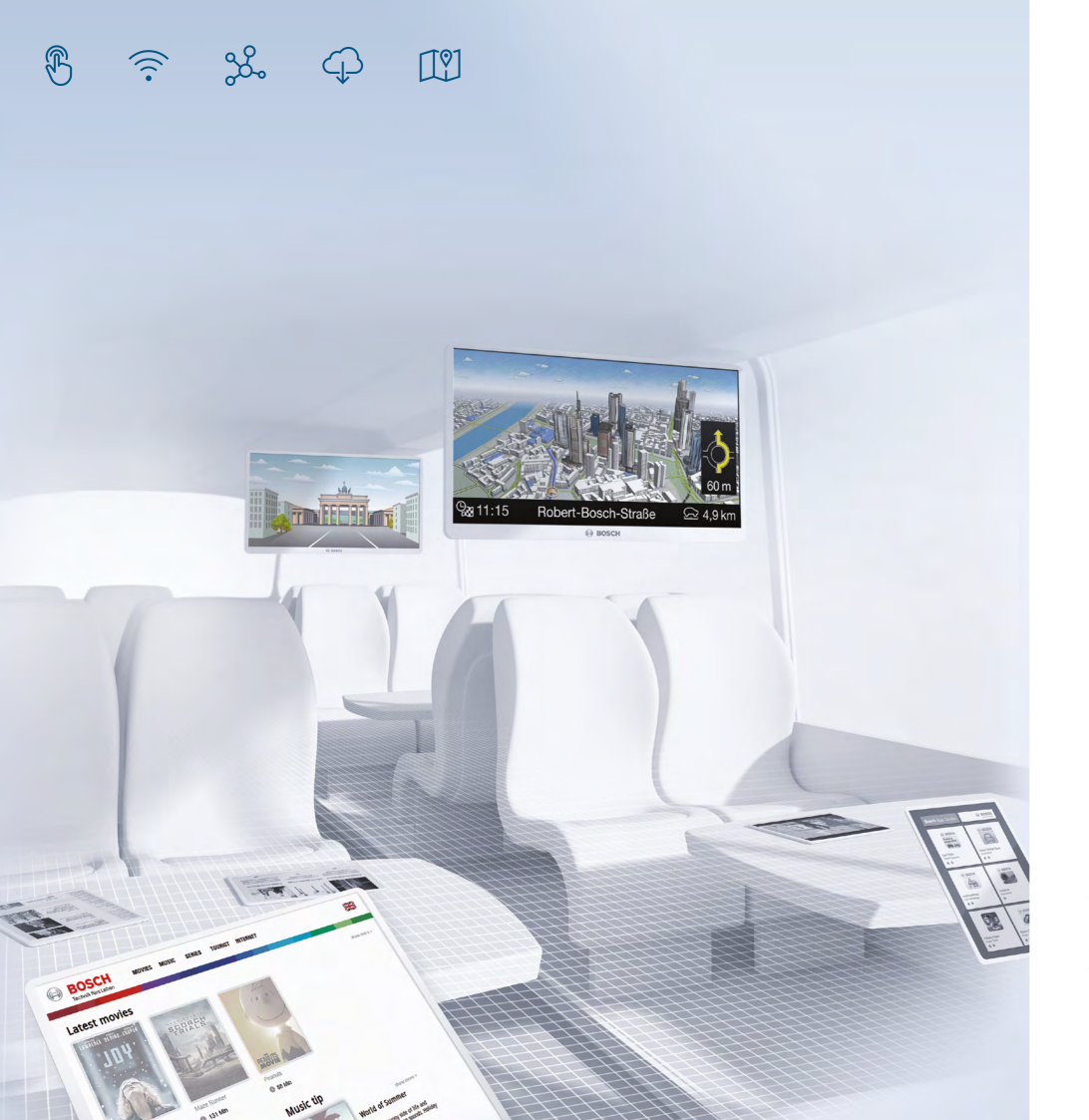
24 Mikrofone >

Produktübersicht

28 Produktübersicht >

Auf Tour mit innovativer Technik vom Marktführer – Coach Multimedia Solutions

Mobile Kommunikation, zukunftssichere Produkte und professionelle Systemlösungen – das bietet Bosch auch für Reise-, Intercity-, Stadt- und Minibusse. Wir statten Erstausrüster von Nutzfahrzeugen mit dem vollen Umfang an Multimedia Solutions und Infotainment aus. Durch intelligente Systeme erreichen wir mehr Komfort, Sicherheit und Unterhaltung. Mit Technik von Bosch wird das Fahren zum Erlebnis und der Fahrgastraum zum 3rd Living Space, in dem alle Vorteile des modernen Reisens möglich werden. Ein Stück Lebensqualität, die der Kunde von heute nachfragt.



Coach Infotainment series

Die Coach Infotainment series bietet Infotainment der neuesten Generation. Durch perfekt aufeinander abgestimmte und nach allen relevanten OEM-Standards zertifizierte Komponenten sowie eine hochperformante Signalübertragung via Ethernet AVB wird die Buskabine zu einem rollenden digitalen Netzwerk, welches keine Wünsche offenlässt. Hochauflösende Monitore und Streaming-Angebote machen das Paket komplett. Die Coach Infotainment series gewährleistet durch ihre vollständige Update-Fähigkeit immerwährende Zukunftssicherheit und ist weltweit einsetzbar.



Coach Infotainment series



Center CM-C 19

Die moderne Head-Unit von Bosch ebnet den Weg zum vollständig vernetzten Fahrerarbeitsplatz. Dank Smartphone-Integration stehen über das Mobilgerät des Anwenders eine Vielzahl von Funktionen wie Medien-Streaming und vernetzte Dienste zur Verfügung. Die digitale Systemarchitektur und ausgereifte Benutzeroberfläche (HMI) machen Cockpit-Infotainment damit zu einem ganz neuen Erlebnis.

- NDS-basierte Embedded Navigation
- Video-out (MAP), digital
- HD Traffic
- Karten-Update (7+ Jahre)
- AM/MW/FM/DAB+ (EU)/SXM, WB (NAFTA)
- Audio via USB
- Bluetooth 4.1 (BT-Streaming/-Telefonate)

- MIC-in (Durchsagen/Telefonate)
- Private Mode (mit CDM08 GSM)
- 7"-Touch-Display/Full-Touch-Control
- Integrierte HMI für Cockpit und Cabin
- Apple-zertifiziert (made for iPod/iPhone)
- SW-Updates via USB
- CAN-Vernetzung
- Video-in (CVBS), analog



ControlPanel CM-X 19

Das ControlPanel bietet mit seinen übersichtlich angeordneten Hardkeys als perfekte Ergänzung zum Coach Center CM-C 19 schnellen und einfachen Zugriff auf die wichtigsten Systemfunktionen. Dabei können Medienquellen und Einstellungen für die Wiedergabezonen Cockpit und Cabin durch einfache Mode-Umschaltung komfortabel gesteuert werden.

- Zwei getrennte Lautstärkeregler für Cockpit und Cabin
- Schneller Zugriff auf wichtigste Bedienmenüs
- Visuelle Anzeige des ausgewählten Modes (LED)
- Automatische Umschaltung in Cockpit-Mode
- CAN-Vernetzung mit Coach Center CM-C 19

Coach Infotainment series



Amplifier CM-A 19

Der neue Coach Amplifier von Bosch besticht durch seine Top-Sound-Performance – der Verstärker bietet dank optimiertem Design kristallklare Höhen und einen kraftvollen Bass. Der neue Verstärker bietet darüber hinaus wichtige Coach-spezifische Features wie Mikrofoneingänge und einen Private Mode.

- Class-D-Leistungsverstärker
 (6 x 40 W, anpassbar auf 6 x 20 W)
- 2 x MIC-in (Durchsagen)
- Steuerung der Mikrofon-Prioritätsschaltung
- 5 x 100Base-T1 mit integriertem Schalter
- Energieversorgung für Cls-Komponenten
- Updates über CIs-System
- Schnittstelle für Sprechanlage



USB CM-Hub

Der USB CM-Hub ist Teil der Coach Infotainment series. Er ermöglicht eine hochwertige USB-Verbindung zwischen dem Center CM-C 19 und den Smart Devices des Fahrers und garantiert darüber hinaus hohe Ladeströme für alle angeschlossenen USB-Geräte.

- USB 2.0
- Aktiver Hub für 12-V-/24-V-Umgebung
- Sicheres Laden mit bis zu 2,1 A
- Schutz vor Spannungsschwankungen
- 1 x USB (HSD) auf USB Typ A, 2.1 A, OTG
- 1 x USB (HSD) auf USB Typ A, 2.1 A, Host

Coach Infotainment series



CameraPort CM-P 19

Der CameraPort CM-P 19 ermöglicht den Anschluss diverser analoger Kameras an das IP-Netzwerk. Der CameraPort CM-P 19 passt die Eingänge an die ihm zugeordneten Videokanäle an, schaltet Videosignale automatisch um und führt Quellen zu einem Split-Screen-Mode zusammen.

- Zentraleinheit zur Steuerung von Kameras
- 4 x Video-in für analoge Kameras
- ETH RJ45 für IP-Kamera
- HDMI-in für externe Videoquelle
- USB für externe Audio-/Video-Quelle
- Kaskadierung (integrierter 100Base-T1-Schalter)
- Umschalten von CAM-Bildern
- Bildverarbeitung für Split-Screen-Darstellung, Türkameras, Überwachung der Kabine





Glasses CM-G 22" Glasses CM-G 27"

Die neuen Coach-Monitore von Bosch setzen bei LCD-Monitoren für den Coach-Markt ganz neue Standards. Dank HD-Auflösung und hochwertiger Signalübertragung per Automotive Ethernet (100Base-T1) genießen die Passagiere ein bisher nicht dagewesenes Filmerlebnis – sie bieten aktuellste Monitortechnologie mit der bewährten Bosch-Zuverlässigkeit für den professionellen Einsatz.

- Hochauflösendes LED-TFT-Display
- Auflösung: 1920 x 1080 Pixel
- 100Base-T1 Signalübertragung über AVB
- Kaskadierung (integrierter 100Base-T1-Schalter)
- Betriebstemperatur von 0 °C bis +65 °C/aktives
 Temperaturmanagement zum Schutz der Hardware
- Professionelle Anmutung (gebürstete Alu-Optik)
- Gewichtsoptimiertes Design
- Universelles Halterkonzept/starre oder elektronisch schwenkbare Montage
 - FixedHolder CM-HR
 - FixedHolder CM-HW
 - SwivelHolder CM-HS (nur 22"-Monitor)



Coach Infotainment series







Router CM-R 19

Der Coach-Router bietet schnellen Internetzugang und drahtlosen Medienzugriff per LTE von jedem Endgerät im Bus. Die Streaming-Funktion ermöglicht Zugriff auf lokale Inhalte. Integriert in die Coach-Infotainment-Architektur wird der Coach-Router so zum vernetzten System-Gateway zwischen mobilen Endgeräten und dem lokalen Fahrzeugnetzwerk.

- WLAN-Hotspot/Breitband-Internetzugang
- Medienserver-Funktion
- Medien-Streaming für individuelles
 Entertainment auf persönlichen Endgeräten
 (Media-Services über Kooperationspartner)
- Vernetzte Services (Tour- und Travel-Info)
- 2 x SIM-Slots mit Präferenzeinstellungen
- LTE/HSPA+

- Medien-Streaming von Inhalten vom System auf Smart Devices der Passagiere
- 2,4 GHz/5 GHz
- DRM-Inhalte (Digital Rights Management)
- Kaskadierfähig



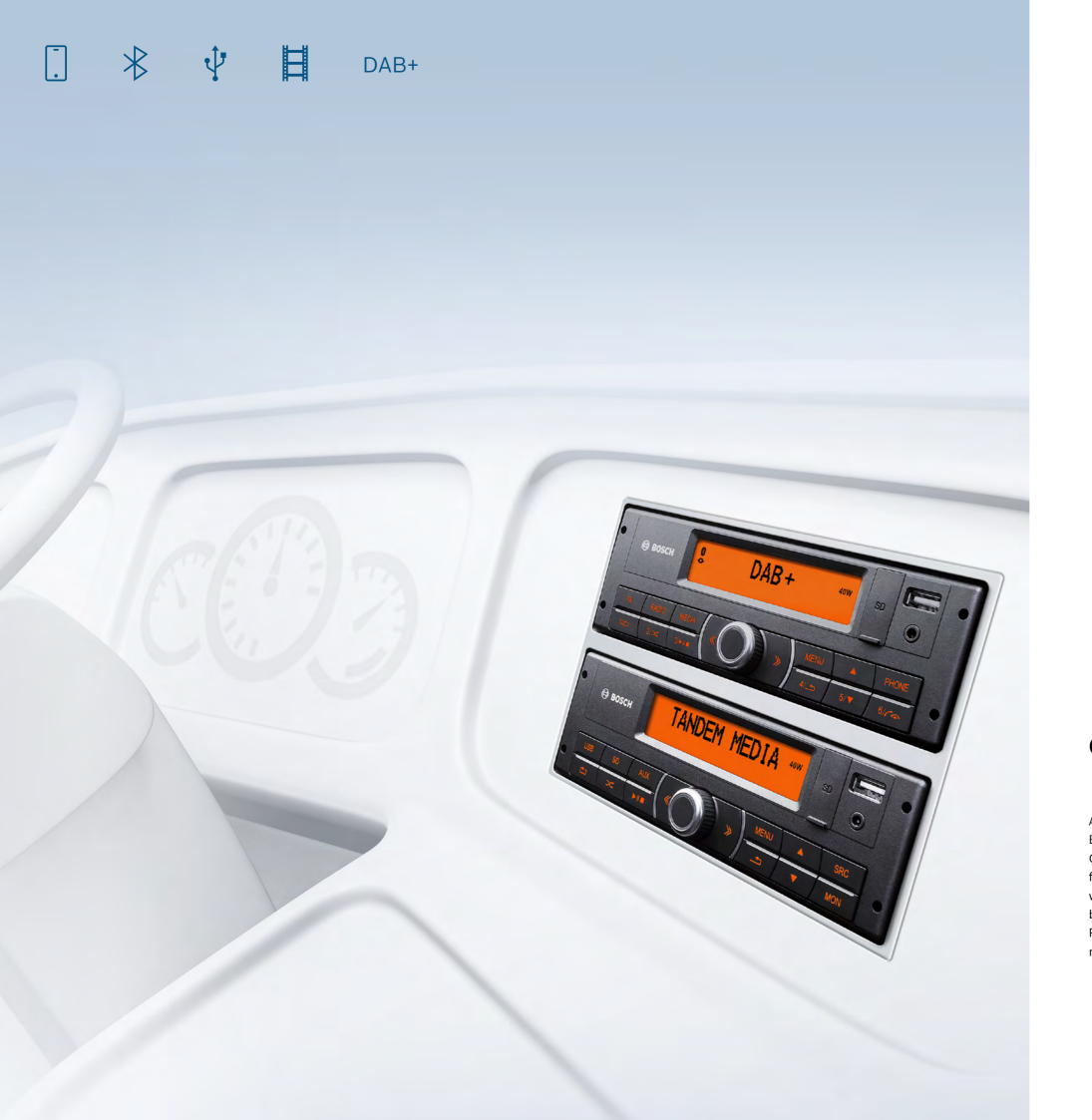
DVB-T2 Tuner Gen 2

Mobile TV-Unterhaltung soll digital sein, einen störungsfreien Empfang und schärfste Bildqualität bieten. Der DVB-T2 Tuner von Bosch liefert als einer der ersten HD-Qualität für den Reisebus. Über den integrierten USB-Port lässt sich nicht nur die Software updaten, sondern es können auch Audio- und Video-Dateien in das Bussystem eingespeist werden. Zudem lassen sich weitere Audio- und Video-Quellen an den DVB-T2 Tuner anschließen und über eine Fernbedienung steuern. Auch bei Reisen durch mehrere Länder ist ein optimaler, verschlüsselter TV-Empfang durch den integrierten CI-Slot gesichert. Der DVB-T2 Tuner ist mit der Coach smartInfotainment series sowohl als Stand-alone-Lösung kompatibel, als auch über eine Verbindung mit dem CameraPort CM-P 19 als Teil der Coach Infotainment series.

- OSD-Menü und IR-Fernbedienung
- Mobiler DVB-T2 TV-Empfang
- Anschlussoption für zusätzliche Audio-/Video-Quellen
- FBAS-Videoausgabe Betriebsspannung: 12/24 V
- CI-Slot
- USB in für Audio-/Video-Quellen
- HDMI in für Audio-/Video-Quellen

- Video-Formate:
 - 1920 x 1080 x 30 p
- Auflösung
- NTSC: 720 x 480 x 60i
- PAL: 720 x 576 x 50i
- Audio-Formate:
 - MPEG-1/2 Layer 1 & 2, 16 48kHz,
 - Layer2: 32 384 kbps
- Layer1: 32 448 kbps
- MPEG-2/4 AAC-LC, 8 96 kHz, 8 576 kbps
- Dolby Digital AC-3 (ohne 32-Bit-Unterstützung)
- Dolby Digital Plus
 (DD+, ohne 32-Bit-Unterstützung)
- OSD-Menüsprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch
- Betriebsspannung: 12/24 V





Coach smartInfotainment series

Als Marktführer für vernetzte Media-Funktionen bietet Bosch für alle Erstausrüster Systeme an, die das Reisen angenehmer machen: Unsere Coach smartInfotainment series unterstützt DAB+ und ist Bluetooth-fähig für Streaming und Telefonie. Die Medienwiedergabe im Fahrgastraum wird durch eine Vielzahl von Audio- und Videoquellen, individuell abrufbaren Inhalten und beste Bildqualität auf ein neues Niveau gehoben. Für Fahrer und Fahrgast bedeutet smartInfotainment modernes Erlebnis-Management.



Coach smartInfotainment series



Coach smartRadio

Coach smartRadio bietet mehrere Eingänge für verschiedene Medien. Bluetooth-Audio-Streaming sowie die Möglichkeit sicherer und bequemer Freisprech-Funktion machen das Coach smartRadio zum beliebten crossmedialen Begleiter. Mit seiner CAN-Verbindung und der Möglichkeit der Smartphone-Integration fügt es sich gut in die Fahrzeugumgebung ein.

- Displayfarbe: Orange
- Einzeiliges Dot-Matrix-Display
- Integrierter Class-D-Verstärker mit 2 x 40 Watt Ausgangsleistung (wahlweise einstellbar auf 2 x 20 Watt)
- Radio: FM, AM/MW, SW, DAB+
- USB-Anschluss (Typ A)
- 1 x AUX-IN-Anschluss auf der Frontkappe und 1 x AUX-IN-Anschluss auf der Rückseite
- SD-Karte (mini)
- Bluetooth-Telefonie und Media Streaming
- Private Mode-Funktion und USB Charging
- 2 Mikrofonanschlüsse
- Anschluss des Coach smartPanel via Tandem-Out
- CAN-Vernetzung
- SW-Updates via USB

- Tuner-Frequenzbereiche (abhängig von der Region):
 - FM: 87,5 bis 108 MHz
 - AM/MW: 531 bis 1 602 kHz
 - DAB (Band III) 174,928 bis 329,200 MHz
 - SW: 3 900 bis 4 000 kHz

5 850 bis 6 300 kHz

7 095 bis 7 500 kHz

9 325 bis 9 950 kHz

- Betriebsspannung: 24 V
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C
- Ruhestromaufnahme: < 0,5 mA
- Format: 1-DIN
- Gewicht: 1 070 g



Coach smartPanel

Vom Cockpit aus wird das Panel leicht, intuitiv und deshalb sicher bedient. Das dezente Design fügt sich harmonisch in das Interieur des Fahrercockpits. Das Coach smartPanel bildet zusammen mit dem Coach smartRadio über die Tandem-Funktion ein komplettes Bussystem, das keine Wünsche übrig lässt.

- Displayfarbe: Orange
- Einzeiliges Dot-Matrix-Display
- Integrierter Class-D-Verstärker mit 4 x 40 Watt Ausgangsleistung (wahlweise einstellbar auf 4 x 20 Watt)
- USB-Anschluss für Audio und Video (Typ A)
- 1 x AUX-IN-Anschluss auf der Frontkappe und 1 x AUX-IN-Anschluss auf der Rückseite für den Anschluss einer externen Audio-/Videoquelle
- SD-Karte (mini) für Audio und Video
- 2 x Mikrofonanschlüsse für Durchsagen
- Bedienung DVB-T2 Tuner via CAN
- Tandem-Betrieb mit Coach smartRadioCAN-Vernetzung
- SW-Updates via USB

- Betriebsspannung: 24 V
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C
- Gewicht: 1 040 g



Coach-Video





19"-Flipdown-Monitor

Dieser Flipdown-Monitor mit VGA-Schnittstelle und Capture-Logo-Funktion produziert scharfe und kontrastreiche Bilder. Das Format bietet mit 16:9 Kino-Feeling. Der für den Fahrgast optimierte Blickwinkel sorgt für beste Sicht auf allen Sitzplätzen.

19"-LCD-Coach-Design

Der 19"-LCD-Coach-Design-Monitor eignet sich dank patentierter Rutschkupplung hervorragend zum legalen Verbau im Mittelgang (ECE R107). Dank sensibler Mechanik lässt er sich im Gefahrenfall leicht vor- und zurückschwenken. Dieser Monitor verfügt ebenfalls über eine VGA-Schnittstelle und optimierten Blickwinkel für die Fahrgäste. Ein kundenindividuelles Logo kann auf Wunsch als Start-up-Screen in den Monitor eingespeist werden.

VGA-Schnittstelle

■ Bilddiagonale: 475 mm

■ Bildformat: 16:10

■ Blickwinkel (H/V): ±80°/±80°

■ Auflösung: 1 440 x 900 Pixel

■ LCD-Helligkeit: ≥ 250 cd/m²

■ System: PAL, SECAM, NTSC

Einstellparameter: Startlogo, Helligkeit,
 Kontrast, Farbsättigung, Farbton, Aktivierung
 Abschlusswiderstand, 4-fach-Formateinstellung

■ Betriebsspannung: 12/24 V

■ Betriebstemperatur:

0 °C bis +50 °C/Temperaturmanagementfunktion

■ Maße (B x H x T): 440,5 x 282 x 40,9 mm

■ Gewicht: 4 700 g

■ VGA-Schnittstelle

■ Bilddiagonale: 475 mm

■ Bildformat: 16:10

■ Blickwinkel (H/V): ±80°/±80°

■ Auflösung: 1 440 x 900 Pixel

■ LCD-Helligkeit: ≥ 250 cd/m²

■ System: PAL, SECAM, NTSC

 Einstellparameter: Startlogo, Helligkeit, Kontrast, Farbsättigung, Farbton, Aktivierung Abschlusswiderstand, 4-fach-Formateinstellung

■ Betriebsspannung: 12/24 V

■ Betriebstemperatur:

0 °C bis +50 °C/Temperaturmanagementfunktion

■ Maße (B x H x T): 489 x 347 x 47 mm

Gewicht: 7 000 g





Kamera-Umschalter

Der Kamera-Umschalter kann direkt in das 12oder 24-V-Bordnetz integriert werden. Er versorgt bis zu vier angeschlossene Kameras sowie einen optionalen Monitor mit einer konstanten Spannung von 12 Volt. Der Kamera-Umschalter ist manuell bedienbar.

■ Betriebsspannung: 12/24 V

■ Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C

■ Maße (B x H x T): 180 x 26 x 108 mm

■ Gewicht: 414 g

VGA-Splitter

Mit dem VGA-Splitter können mehrere Monitore mit VGA-Schnittstelle an einen gemeinsamen Rechner angeschlossen werden.

■ Betriebsspannung: 12/24 V

■ Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C

■ Maße (B x H x T): 139 x 29 x 67 mm

■ Gewicht: 225 g



Videoverstärker

Dieser Verstärker sorgt konstant für eine hervorragende Bildqualität, auch wenn mehrere Monitore gleichzeitig im Einsatz sind.

■ Betriebsspannung: 24 V

■ Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C

■ Maße (B x H x T): 140,5 x 29,3 x 82,5 mm

■ Gewicht: 250 g

Coach-Audio



Coach AudioAmplifier 12.24

Passend für alle Busse mit 12- und 24-V-Bordnetz verfügt der Mikrofonverstärker Coach AudioAmplifier 12.24 über zwei Anschlüsse und erzeugt einen satten und kraftvollen Klang bei Durchsagen. Über die Pegeleinstellung kann zusätzlich die Qualität der Ausgabe für beide Mikrofone abgestimmt werden. Sollen Durchsagen priorisiert werden, hilft die integrierte Vorrangschaltung.

■ 2 x 20 Watt Ausgangsleistung

Uneingeschränkte Einbaulage

■ Betriebsspannung: 12 V/24 V

■ Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C

■ Maße (B x H x T): 167 x 55 x 97,5 mm

■ Gewicht: 670 g



Einfach ergänzen – mit dem Coach-Zubehör

Als Systemlieferant mit langer Erfahrung bietet Bosch immer das passende Zubehör. Ob Mikrofon, Lautsprecher oder spezifische Kabel – hier finden Sie, was Ihr System benötigt.









Coach-Zubehör

Mikrofone von Bosch sind ganz auf den Fahrer und den Reiseleiter abgestimmt. Ergonomisches Design und eine Orientierung am Nutzer werden dabei durch einen hohen Umfang an Funktionen und einen exzellenten Klang ergänzt.



Dynamisches Coach-Mikrofon CDM 08/CDM 08 GSM

Die Mikrofone CDM 08 und CDM 08 GSM machen Durchsagen während der Fahrt spielend einfach. Dank der verstellbaren Form kann dieses Mikrofon an die Ergonomie des Fahrers angepasst werden. Der innovative Mikrofonkopf verhindert Rückkoppelungen und Störgeräusche. Zusätzlich ermöglicht das CDM 08 GSM das Telefonieren im Private Mode. Der Gesprächsinhalt findet ausschließlich zwischen dem Fahrer und dem Anrufer statt und wird nicht über die Cockpit-Lautsprecher übertragen.

- Dynamisches Mikrofon
- Sicher und komfortabel durch versteiften Mikrofonfuß und flexiblen Mikrofonhals
- Montage links oder rechts (mit optionalem Zubehör) am Fahrersitz

Optional bei CDM 08 GSM

- Telefon-Freisprechen mit handelsüblicher GSM-Freisprecheinrichtung
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C
- Übertragungsbereich: 100 bis 12 000 Hz
- Schwanenhalsdurchmesser: 6 mmGesamtlänge: 500 mm





Bosch-Handmikrofon BHM 09 S

Das BHM 09 S wurde speziell für den professionellen Einsatz in einem Bosch-Coach-Multimediasystem konzipiert. Mit dem BHM 09 S sind Durchsagen des Reise-Begleiters jederzeit problemlos möglich.

Das umfangreiche Zubehör sorgt für eine sichere Aufbewahrung des Mikrofons im Cockpit und für genügend Bewegungsfreiheit des Sprechers.

- Dynamisches Mikrofon
- Integrierter Windschutz
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C
- Übertragungsbereich: 100 bis 10 000 Hz
- Gesamtlänge: 138 mm

Bosch-Schwanenhalsmikrofon BGM 09

Mit dem stabilen Schwanenhalsmikrofon BGM 09 kann der Fahrer jederzeit Durchsagen machen, selbst wenn das Multimediasystem ausgeschaltet ist.

- Dynamisches Mikrofon
- Integrierter Windschutz

Optional bei BGM 09 S

- Fußschalter zum Aktivieren des Mikrofons
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C
- Übertragungsbereich: 100 bis 10 000 Hz
- Schwanenhalsdurchmesser: 6 mm
- Gesamtlänge: 800 mm

Coach-Zubehör



Coach WirelessMicrophone

Dieses kabellose Mikrofon ist für den professionellen Einsatz im Reisebus konzipiert. Das Mikrofon bietet dem Reiseleiter einen großen Radius an Bewegungsfreiheit und störungsfreie Übertragung.

Das Mikrofon ist kompatibel mit den Bosch-Multimedia-Bussystemen und -Radios:

- Coach Professional Line 3
- Coach Infotainment series
- Coach smartInfotainment series
- CMS
- CR 24
- MR 12
- CAD 12
- Coach AudioAmplifier 12.24

- Betriebsspannung: 9 V bis 36 V
- Betriebstemperatur: -30 °C bis +70 °C
- Frequenzbereich EU: 863 bis 865 MHz
- Audiofrequenzbereich:
 Empfängerstation 150 Hz bis 6,5 kHz
 Handmikrofon 50 Hz bis 12 kHz
- Maße Empfängerstation: ca. 188 x 82 x 126 mm
- Gewicht Empfängerstation: 290 g
- Gewicht Handmikrofon: ohne Akkus/Batterien 240 g mit Akkus/Batterien 282 g

Die Coach ChargingStation lädt Ihr Mikrofon automatisch und schnell wieder auf. Mit dieser Halterung ist es auch während der Fahrt sicher aufbewahrt.



Coach ChargingStation D

Die Coach ChargingStation D (Dashboard) platziert das Coach WirelessMicrophone sicher im Cockpit-Bereich. Diese Ladestation ist für die Montage im Armaturenbrett von Reisebussen mit 12- und 24-V-Bordnetz bestimmt.

Lieferumfang

- Ladestation (2-teilig, vormontiert)
- Anschlusskabel (inkl. Montagesatz)



Coach ChargingStation W

Die Coach ChargingStation W (Wall) ist eine weitere Option für das Coach WirelessMicrophone. Diese Ladestation ist für die Wandmontage in Reisebussen mit 12- und 24-V-Bordnetz gedacht.

Lieferumfang

- Ladestation (2-teilig, vormontiert)
- Grundplatte
- 6 Schrauben (für die Befestigung der Ladestation auf der Grundplatte)
- Anschlusskabel (inkl. Montagesatz)



Produktübersicht

Coach infotainment series

	Artikelnummer	Seite
Center CM-C 19 EU	7 620 350 070	6
Center CM-C 19 NAFTA	7 620 350 071	6
Center CM-C 19 Mexico	7 620 350 076	6
ControlPanel CM-X 19	7 620 200 071	7
Amplifier CM-A 19	7 620 200 072	8
USB CM-Hub	7 620 200 073	9
CameraPort CM-P 19	7 620 500 075	10
Glasses CM-G 22"	7 620 310 073	11
Glasses CM-G 27"	7 620 310 074	11
FixedHolder CM-HR (Dach)	7 620 340 031	11
FixedHolder CM-HW (Seitenwand)	7 620 340 033	11
SwivelHolder CM-HS	7 620 340 032	11
Router CM-R 19 EU	7 620 320 032	12
Router CM-R 19 NAFTA	7 620 320 034	12

Coach smartInfotainment series

Artikelnummer	Seite
7 620 210 042	16
7 620 210 044	16
7 620 210 043	16
7 620 210 041	17
7 620 210 046	17
7 620 310 077	18
7 620 310 087	18
7 620 340 001	
7 620 270 003	
7 620 320 035	13
7 620 330 005	19
7 620 330 007	19
7 620 500 004	19
	7 620 210 042 7 620 210 044 7 620 210 043 7 620 210 041 7 620 210 046 7 620 310 077 7 620 310 087 7 620 340 001 7 620 270 003 7 620 320 035 7 620 330 005 7 620 330 007



Produktübersicht

Coach-Audio

	Artikelnummer	Seite
Coach AudioAmplifier 12.24	7 620 220 012	20

Coach-Zubehör

Mikrofone		
Dynamisches Coach-Mikrofon CDM 08 GSM	7 620 230 018	24
Dynamisches Coach-Mikrofon CDM 08	7 620 230 019	24
Bosch-Schwanenhalsmikrofon BGM 09 S	7 620 230 025	25
Bosch-Schwanenhalsmikrofon BGM 09	7 620 230 024	25
Bosch-Handmikrofon BHM 09 S	7 620 230 012	25
Coach WirelessMicrophone	7 620 230 020	26
Coach ChargingStation D	7 620 270 011	27
Coach ChargingStation W	7 620 270 012	27
Befestigungswinkel für BGM 09/BGM 09 S	7 607 022 001	
Fußschalter für BGM 09/BGM 09 S	7 607 005 710	
Befestigungsclip für BHM 09 S	7 620 270 000	
Befestigungshülse für BHM 09 S	7 620 270 001	

Coach-Zubehörkabel

Couch Eusenorkaset	
Coach Infotainment series	Artikelnummer
CM-C - CM-X CAN-Kabel - 2 m	7 620 280 111
CM-C - USB-Device USB-Kabel - 1,5 m	7 620 280 112
CM-C – CM-A Audio Power-Kabel – 1,7 m	7 620 280 113
CM-C – CM-A Audio Power-Kabel – 5 m	7 620 280 114
CM-C – CM-A Audio Power-Kabel – 8 m	7 620 280 115
CM-C - CM-P Video-Kabel - 1,7 m	7 620 280 116
CM-C - CM-P Video-Kabel - 5 m	7 620 280 117
CM-C - CM-P Video-Kabel - 8 m	7 620 280 118
CM-C - CM-P Video-Kabel - 0,5 m	7 620 280 119
CM-C – CM-Hub-Kabel – 1,5 m	7 620 280 127
CM-P – Analog-Kamera CAN-Kabel – 0,25 m	7 620 280 120
CM-P – User-Device HDMI-Kabel – 2 m	7 620 280 121
CM-P – User-Device HDMI-Kabel – 3,5 m	7 620 280 122
CM-P – USB-Device USB-Kabel – 1,5 m	7 620 280 126
CM-P – USB-Device USB-Kabel – 2 m	7 620 280 128
DVB-T2-Netzkabel – 0,3 m	7 620 280 129
DVB-T2 Tuner – CM-P HDMI-Kabel	7 620 280 130
Molex-MCP Adapter-Kabel – 0,5 m	7 620 280 125
USB-Blindabdeckung	7 620 280 150
Einbaurahmen Center CM-C 19	7 620 270 013
Distanzleiste	7 620 270 015
Coach smartInfotainment series	
Verbindung Video	7 620 280 109
Verbindung Media-CAN – 0,5 m	7 620 280 110
Verbindung Media-CAN – 1,8 m	7 620 280 124



Produktübersicht

Mikrofone	Artikelnummer
Verlängerung mit Schalter für CDM 04 – 1,3 m	7 620 280 089
Adapterkabel CM-C 19 – CDM 08	7 620 280 144
Adapterkabel CM-C 19 – BGM 09	7 620 280 145
Verbindung für CDM 04 CCU-Fahrersitz – 6 m	7 620 280 090
Verlängerung für CDM 04 – 1,25 m	7 620 280 092
Verlängerung für CCS – 6 m	7 620 280 091
Adapterkabel CCS – BHM 09 S	7 620 280 093
Anschlusskabel für Fußschalter – 0,2 m	7 607 181 001
Spiralkabel für Handmikrofon DIN-Plug – 6 m	7 620 230 113
Verlängerung DIN Plug - 3 m	7 620 280 107
Spiralkabel für Handmikrofon XLR Plug – 6 m	7 620 230 115

Videoquellen	Artikelnummer	
Verbindung CCS-DVP/DVB-T-Tuner	7 620 280 041	
Verbindung DVB-T-Tuner Standalone – 3,5 m	7 620 280 069	
Verbindung CPA-Videobox - 7 m	7 620 280 067	
Monitor		
Videoleitung Monitor-Monitor – 10 m	7 607 263 000	
Farbkamera		
Adapterkabel Kamera/Konverter – 0,17 m	4 998 101 884	





Hilfe bei Problemen? Unser schneller Service vor Ort

In allen europäischen Reiseländern verfügt Bosch über ein Netz von Service-Stationen. Mitarbeiter mit fachspezifischem Know-how helfen Ihnen dort gerne weiter. Um Sie schnell wieder mobil zu machen, werden technische Probleme vor Ort gelöst. Eine aktuelle Liste unserer Servicepartner finden Sie im Internet unter: www.bosch-professional-systems.com

Robert Bosch GmbH

Robert-Bosch-Platz 1 | 70839 Gerlingen | Germany www.bosch.com | www.bosch-professional-systems.com Liefermöglichkeit und technische Änderungen vorbehalten

