

HR Amplifier CM-A 19 je pojačalo zvuka sustava Coach Infotainment. Pojačalo također služi kao AVB Automotive Ethernet preklopnik za dijelove sustava, te nadzire stanja vozila, kontrolira sustav interkoma autobusa i ima ulaze za mikrofon u području kabine, napaja strujom i upravlja jedinicom Center CM-C 19.

Ovim Robert Bosch GmbH izjavljuje da je proizvod Amplifier CM-A 19 u skladu s Direktivom 2014/30/EU. Cijeli tekst EU izjave o uskladjenosti dostupan je na internetskoj adresi u nastavku.

Obavijesti o sigurnosti koje se odnose na uređaj možete pronaći u uputama za upotrebu uređaja. Upute za upotrebu uređaja i izjavu o uskladjenosti možete preuzeti na www.bosch-professional-systems.com.

BG Amplifier CM-A 19 е аудио усилвател за системата Coach Infotainment. Той също служи като AVB-съвместим Automotive Ethernet превключвател за компонентите на системата, следи състоянието на превозното средство, контролира домофонната система и осигурява микрофонни входове за зоната на кабината, както и захранване и управление на Center CM-C 19.

Robert Bosch GmbH заявява, че продуктът Amplifier CM-A 19 е в съответствие с Директива 2014/30/EC. Пълният текст на Декларацията за съответствие на ЕС е на разположение на Интернет адреса по-надолу.

Указанията за безопасност, приложими към устройството, могат да бъдат намерени в инструкциите за експлоатация на устройството. Можете да изтеглите инструкциите за експлоатация на устройството и декларацията за съответствие на www.bosch-professional-systems.com.

RO Amplifier CM-A 19 reprezentă amplificator audio al sistemului Coach Infotainment. Funcționează de asemenea ca un comutator (switch) Automotive Ethernet cu capacitatea AVB pentru componentele sistemului, monitorizează stările vehiculului, controlează sistemul interfon al cabiniei și oferă intrări pentru microfanele din zona cabiniei, precum și alimentarea și managementul electric pentru Center CM-C 19.

Robert Bosch GmbH declară prin prezenta, că produsul Amplifier CM-A 19 este conform cu Directiva 2014/30/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la adresa de internet următoare.

Indicațiile de siguranță aplicabile dispozitivului pot fi găsite în cadrul instrucțiunilor de utilizare ale dispozitivului. Puteți descărca instrucțiunile de utilizare și Declarația de conformitate a produsului de la www.bosch-professional-systems.com.

MK Amplifier CM-A 19 е аудио засилувач на Coach Infotainment системот. Исто така служи и како прекинувач за AVB-способен Automotive Ethernet за системските компоненти, ги следи стапните на возило, го контролира интерфонскиот систем на патничкиот автобус и обезбедува влезови за микрофон во просторот на кабината, како и снабдувањето и управувањето со електричното напојување за Center CM-C 19.

Robert Bosch GmbH со ова изјавува дека производот Amplifier CM-A 19 е во согласност со Директивата 2014/30/EU. Целосниот текст на Декларацијата за сообразност на ЕУ е достапен на долунаведената интернет адреса.

Безбедносните извештаја што се применуваат за уредот, можат да се најдат во упатствата за работа на уредот. Можете да ги преземете упатствата за работа на уредот и Декларацијата за сообразност на www.bosch-professional-systems.com.

SQ Amplifier CM-A 19 є єщте аплификатори i аудиос се систем Coach Infotainment. Shérben edhe si çelës Automotive Ethernet me AVB pér përbërësit e sistemit, gjendet e ekraneve të automjeteve, kontrollon sistemin e interkomit të autobusit dhe ofrom inpute të mikrofonit për pjesën e kokës si dhe furnizimin me energji elektrike për Center CM-C 19.

Robert Bosch GmbH me këtë deklaron që produkti Amplifier CM-A 19 є єщте në përputhje me Direktivën 2014/30/BE. Tekst i plotë i Deklaratës së Konformitetit të BE-së gjendet në adresën e internetit më poshtë. Njoftimet e sigurisë që zbatohen për pajisjen mund të gjenden në udhëzimet e funksionimit të pajisjes. Ju mund të shkarkoni udhëzimet e pajisjes dhe Deklaratën e Konformitetit në www.bosch-professional-systems.com.

BS Amplifier CM-A 19 je pojačivač zvuka sistema Coach Infotainment. Pojačivač također služi kao AVB omogućen Automotive Ethernet prekidač za dijelove sistema, koji nadgleda stanja vozila, kontrolira sistem interkoma autobusa, ima ulaze za mikrofon u području kabine, napaja strujom i upravlja jedinicom Center CM-C 19.

Ovim Robert Bosch GmbH izjavljuje da je proizvod Amplifier CM-A 19 u skladu s Direktivom 2014/30/EU. Kompletni tekst EU izjave o uskladjenosti dostupan je na internetskoj adresi ispod.

Obaveštenja o bezbjednosti koja se odnose na uređaj možete pronaći u uputstvu za upotrebu uređaja. Uputstvo za upotrebu uređaja i izjavu o uskladjenosti možete preuzeti na www.bosch-professional-systems.com.

SR Amplifier CM-A 19 je pojačavač zvuka sistema Coach Infotainment. Pojačavač takođe služi kao AVB omogućen Automotive Ethernet prekidač za delove sistema, koji nadgleda stanja vozila, kontrolira sistem interkoma autobusa, ima ulaze za mikrofon u području kabine, napaja strujom i upravlja jedinicom Center CM-C 19.

Ovim Robert Bosch GmbH izjavljuje da je proizvod Amplifier CM-A 19 u skladu s Direktivom 2014/30/EU. Celokupni tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na internet adresi u nastavku.

Obaveštenja o bezbjednosti koja se odnose na uređaj možete naći u uputstvu za upotrebu uređaja. Uputstvo za upotrebu uređaja i izjavu o usaglašenosti možete preuzeti na www.bosch-professional-systems.com.

TECHNICAL DATA	
Power supply	24 V (17 V - 36 V)
Current consumption (@ 24 V, 25 °C)	
In operation	2 A
Max.	18 A
Standby current	max. 350 µA (stand-alone unit)
Inputs	Ignition (digital) Reverse gear status (digital) Door status (digital) CM-C 19 audio (stereo line in) 2 x guide microphone input (dyn. microphone input/mic switch)
Outputs	
Digital	Announcement relay Safe shutdown 13.8 V/8.5 A wakeup input/output 2 x 40 W stereo out each
CM-C 19 power 3 x speaker output	
Intercom	Audio line in Audio line out Intercom control (ASCII serial com)
Connectivity	
Network interface AETH ports	100 Base T1 UTP 6 x 100 MBits/s full duplex
Operating temperature	-20 °C to +70 °C
Storage temperature	-40 °C to +85 °C
Dimensions (W x H x D)	284 x 181.4 x 62 mm
Weight	Approx. 2.24 kg
Certification	CE, UN ECE R10, FCC, UKCA

