

KENWOOD

Gamme 2019



Conçu pour
iPod iPhone

Bluetooth



AUTORADIO

KMM-BT205

L'Autoradio USB - iPod - Bluetooth
Code EAN : 0019048224750



SPECIFICITES



2 touches Fonctions TEL / BT AUDIO
Liseret finition chrome



Menu en Français
Afficheur LCD 13 Digits



Port USB illuminé en
façade avec trappe



Châssis court 100 mm



SECURITE		
Façade détachable / Mécanisme de façade	Oui [TDF] / -	
Code de sécurité	-	
EXT. INTERFACE		
OEM Commande au volant	Oui [via une interface optionnelle]	
ILLUMINATION		
Afficheur / Touches / Touche d'Accès direct	Blanc / Rouge / Rouge [TEL & BT AUDIO]	
Réglages des zones de couleur / Easy Menu	- / -	
Contrôle du Dimmer : Afficheur / Touches	Oui / Oui [Manuel - Réglage par minuterie]	
Réglage de la luminosité [LCD - Touches]	Oui / Oui / Ensemble	
Analyseur de spectres	-	
AFFICHEUR		
Type	1 ligne VA LCD	
Segment	13 digits x 13 Seg.	
Réglage du Contraste : Afficheur	-	
LANGAGE		
Menu	Anglais, Espagnol, Français, Russe	
Tag	Anglais, Espagnol, Français, Grec, Russe	
Mode démonstration	Oui [Anglais] / Actif [ON par défaut]	
TELECOMMANDE		
Télécommande infrarouge	-	
TUNER		
RDS avec Radio Text	RDS avec Radio Text Plus	
Présélections FM/ LW / MW	24 Présélections [FM : 6ch x3 / AM : 6ch x1]	
Mixed Preset Memory	-	
Mémoires des stations en cas de coupure batterie	Oui	
Seek mode	Auto 1 / Auto 2 / Manuel	
Tuner DAB+ intégré / Antenne DAB	-	
Présélections	-	
Bandes	-	
CD		
Mécanisme CD	-	
Convertisseur intégré DAC	-	
0 Bit Mute	-	
Formats compatibles CD	-	
Formats Audio - CD	-	
USB		
Port USB	USB 2.0 x1 [en façade] éclairé avec trappe de protection	
Fichiers / Stockage max / Max Power	FAT16, 32 / 32Gb / 1.5A	
Formats Audio - USB	MP3 / WMA / AAC / WAV / FLAC [96kHz-24bit]	
Drive Change	Oui	
AUX		
Entrée / Type	AUX x1 [en façade] / Mini-jack 3.5mm	
ANDROID		
Music Control for Android	Oui	
Kenwood Music Control App. for Android	-	
AOA2 [Kenwood Music Play]	Oui [Android Open Accessory App Android 4.1 & supérieur]	
iPod - iPhone		
Compatible iPod / iPhone	Oui	
iPod Direct Control [1 Wire] via KCA-iP102 [USB - 30 broches] en option	iPhone 4S	
iPod Direct Control [1 Wire] via KCA-iP103 [USB - Lightning] en option	iPod touch (5th, 6th), iPod Nano (7th) iPhone (5, 5S, 5C, 6, 6Plus, 6S, 6S Plus, ES, 7, 7 Plus, 8, 8 Plus, X)	
iPod EQ Mode [FLAT]	Oui	
App & iPod Control Mode	Oui	
App mode	Oui [TuneinRadio]	
LINK App		
Spotify	iPhone 4S, 5, 5S, 5C, 6, 6Plus, 6S, 6S Plus, ES, 7, 7 Plus (iOS 8 ou plus) [via USB ou Bluetooth] Android OS 4.0.3 ou plus [via Bluetooth]	

AUDIO		
Puissance (MOSFET)	4 x 50W MOSFET	
Egaliseur Easy EQ	Oui [13 bandes Graphiques EQ]	
Preset EQ	8 [Natural par défaut, Rock, Pop, Easy, Top40, Jazz, Powerful, User]	
Bass Boost	Oui [Off / +01 / +02 / +03]	
Loudness	Oui [Off / LV1 / LV2]	
Filtres HPF / LPF intégrés	HPF / LPF	
Pré-sorties	Pré-sorties	1 RCA Silver 2.5V [Arrière]
Rear / Subwoofer switchable	Oui	
Niveau ajustable du Subwoofer	Oui [-50 à +10]	
Sound Effect		
Sound Reconstruction	Oui	
Space Enhancer	Oui	
Sound Realizer	Oui	
Stage EQ	Oui	
Sound Elevation	Oui	
Drive EQ	Oui	
Speaker Size Control	Oui	
2Way X'Over (Fréquence & Gain)	Oui	
3Way X'Over (Fréquence & Gain)	Oui	
DTA Settings (Time Alignment) & Car settings	Oui	
Installer Memory / Backup Memory	- / Oui	
Built-in amplifier cut off	-	

BLUETOOTH		
Module	Oui [intégré]	
Mains-libres [HFP]	Oui [HFP 1.6]	
Audio Streaming [A2DP]	Oui	
Wireless Music Browsing [AVRCP]	Oui [Vers.1.5]	
Reconnaissance vocale	Oui [si smartphone compatible]	
Siri [CAR MODE]	-	
SMS Profile	-	
PBAP [Répertoire / Alphabet]	-	
SSP [Appairage Simplifié et Sécurisé]	-	
Connexion de 2 téléphones	2 [HFP] / 5 [A2DP]	
Appairage automatique iPhone / Android	via USB Oui / Oui	
Réglages du Bruit / de l'Echo	-	
NFC	-	
Microphone fourni / Branchement	Oui / Arrière	

DIVERS		
Ultra low backup power consumption (<1mA)	Oui	
Compatible Kenwood Music Editor Light - PC App.	-	
Kenwood Remote App	Oui [Android (BT) & iPhone (USB & BT)]	

GENERALITES		
Mise à jour	Software par USB	
DC connecteur	Mitsumi 16 Pin to ISO	
Tension de fonctionnement / Conso. Max.	14,4V [10,5 - 16V permis] / 10A	
Plage température Fonctionnement / Stockage	-10°C à 60°C / -20°C à 85°C	
Dimensions d'installation / Carton [L x P x H]	182 x 100 x 53 mm / 196 x 226 x 101 mm	
Poids Net / Poids Brut	Poids Net : 0.585Kg / Poids Brut : 0.83Kg	
Code EAN	0019048224750	



Vous pouvez connecter simultanément jusqu'à 5 smartphones Bluetooth® à l'autoradio et vous pouvez profiter du streaming audio en changeant d'appareils avec vos amis ou votre famille.



Vous pouvez régler, finement, les effets sonores en fonction de votre position d'écoute. (Distance et Gain) Digital Time Alignment optimise le rendu sonore pour une écoute ultime.



AOA [Android™ Open Accessory] protocole utilisé pour le branchement en mode USB permettant l'écoute en audio continu de la plupart des appareils Android [Android 4.1 et plus]



L'application smartphone a été conçue pour contrôler l'autoradio via Bluetooth® comme une télécommande sans fil.

