

Compact,
mais de haute performance.
Numérique,
sans oublier le mode
analogique.

Le TK-3601D, portatif dPMR446 sans licence,
est compact, léger, offrant de surcroît une fonctionnalité
complémentaire pour éviter les interférences et présentant
une interopérabilité à la fois numérique et analogique
pour vos communications radio.

KENWOOD

**Petit,
Léger,
Très Performant.**

ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR
NUMÉRIQUE UHF
TK-3601D



ProTalk NUMÉRIQUE



OPTIONS



KNB-81LM
Batterie Li-Ion
(3.6V/2200mAh)



KSC-50CRBM
Chargeur simple



KSC-44SLBE
Adaptateur secteur



KSC-44MLE
Adaptateur secteur multiple



KPG-186UW
Câble de programmation USB
(1-pin)



KMC-55W
Micro HP déporté
(IP54/55/67)



EMC-13W
Micro clip avec oreillette
et touche PTT



EMC-14W
Micro clip avec tour d'oreille
et touche PTT



KHS-37W
Tour d'oreille
avec micro monté
sur tige (PTT déporté)



KHS-7A-SD
Casque léger 1 écouteur
avec micro monté sur tige
et PTT



KHS-10-OH-SD
Casque milieu bruyant
avec micro monté sur tige



KBH-14M
Clip ceinture



KBH-21M
Clip ceinture
(pince +longue)



KBH-22M
Clip ceinture pivotant
avec maintien du portatif

TK-3601D SPECIFICATIONS

GENERAL	
Frequency Range	446.0 - 446.2 MHz Preset 32-frequencies(Digital) / 16-frequencies (Analogue)
Number of Channels	48 ch (16 ch x 3 zones)
Channel Spacing	6.25 kHz (Digital) 12.5 kHz (Analogue)
Operating Voltage	3.8 V DC ± 10 %
Battery Life (5-5-90 duty cycle)*1 with KNB-81L (3.6V/2200mAh)	Approx. 14 hours (Battery saver off) Approx. 19 hours (Battery saver on)
Operating Temperature Range	-10 °C - +60 °C
Frequency Stability	±1.0 ppm
Dimensions (W x H x D) Projections not included	50 x 94 x 27 mm
Weight (net) Radio with KNB-81L	160 g
RF Power Output	0.5 W e.r.p.
Audio Output (Internal / External)	750 mW / 100 mW

*1: Based upon 5% transmit/ 5% receive/ 90% standby (standard duty cycle)

- Specifications are measured according to applicable standards.
- Specifications shown are typical and subject to change without notice, due to advancements in technology.
- ProTalk® is a registered trademark of JVC/KENWOOD Corporation.

JVC/KENWOOD France SAS

7, allée des Barbanniers, CS 2003, 92632 GENNEVILLIERS CEDEX
<http://www.kenwood-electronics.fr/comm/>



CL868E-E-2

Votre activité sera désormais un jeu d'enfant avec ce portable au design épuré.

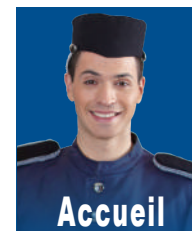


Commerces

Interconnectez vos employés et augmentez ainsi le niveau de votre Service Clients. Directeurs, employés de caisse et personnel de sécurité sont tenus au courant de tout besoin et à tout moment.

Idéal pour

- Directeurs et personnel de sécurité
- Employés de caisse et personnel de vente
- Personnel de bureau et gestionnaires de stock



Accueil

Priorisez le bonheur de vos clients avec des réponses instantanées de la part du personnel interconnecté. Votre réception peut ainsi assurer un séjour sans heurt de l'arrivée au départ du client, tandis que la partie nettoyage et maintenance sera également optimisée.

Idéal pour

- Directeurs
- Réceptionnistes et concierges
- Personnel d'entretien et de maintenance



Restauration

Des employés en relation instantanée pour une expérience culinaire en douceur. La direction peut être atteinte en permanence, les hôtes peuvent minimiser les temps d'attente, et le personnel de cuisine peut communiquer instantanément avec le personnel en salle.

Idéal pour

- Directeurs et employés de caisse
- Barmen et serveurs • Personnel de cuisine
- Gardiens de parking



Education

Optimisez le fonctionnement de votre école en interconnectant les enseignants, l'administration et le personnel désiré. Augmentez la sécurité via des réponses instantanées du personnel. Gérez le mouvement des étudiants grâce à une communication directe entre le personnel et ainsi contrôler tout rassemblement plus efficacement.

Idéal pour

- Enseignants et administrateurs
- Entraîneurs et infirmières
- Personnel de sécurité et de maintenance

Une collaboration renforcée grâce à la communication augmente la qualité du travail d'équipe

Léger et compact, avec fonctionnement sur 3 zones

Design fin, corps compact et léger pesant environ 160g. Il offre un fonctionnement pour une Zone 3 (numérique) en plus de la Zone 1 existante (analogique) et de la Zone 2 (numérique), évitant ainsi les interférences.

Puissance Audio 750mW

La conversation peut être entendue clairement même dans un environnement bruyant.

Transmission de tonalité par modulation

Choisissez parmi 6 types de sons de notification.

Scan

Recherchez rapidement les canaux utilisés pour les appels provenant d'autres unités radio. La recherche reprend immédiatement après réception du signal.

Connecteur de type écrou

Un connecteur à vis indépendant qui assurera une fixation fiable des accessoires.

Second PTT

En plus du canal principal, l'utilisation d'un autre canal pour la veille et la transmission est possible. Cette fonctionnalité est utile pour donner des instructions différentes à différents membres du personnel.

LED de mise sous tension sélectionnable

Choisissez parmi les 7 couleurs LED disponibles qui s'allument à la mise sous tension. Les couleurs peuvent être définies pour identifier différents groupes.

MIL-STD & IP67

Conforme à 11 normes militaires des États-Unis (MILSTD). Protection IP67 contre la poussière et l'immersion, et protection IP54 / 55 contre les jets d'eau.

Pack tout-en-un



TK-3601D KNB-81L KSC-50CR KSC-44SL KBH-14

Autres caractéristiques

- Sélection de la Zone • Verrouillage du canal occupé • Bouton de verrouillage / super verrouillage • Annonce vocale • Notification d'appel entrant • Effet Audio • Mode écouteur • ID commun • Lookback Analogue

- VOX / Semi-VOX • Temporisateur • Économiseur de batterie • Bouton PTT • Nom du canal masqué • QT / DQT • Compander • Alerte d'appel



ProTalk NUMÉRIQUE

ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR
NUMÉRIQUE UHF
TK-3601D

