



PORTATIFS RADIO CONVENTIONNELS ET A RESSOURCES PARTAGEES TP8100

Grâce à son excellente qualité de construction et à une conception mécanique exceptionnelle aux lignes pures, ce portatif radio, fiable et étanche est idéal dans les situations les plus extrêmes. Disponible en modèle conventionnel ou à ressources partagées, le TP8100 convient parfaitement comme portatif autonome ou comme élément dans un système plus large.

Robuste, fiable et étanche

- Robustesse à toute épreuve ; conçu pour dépasser les exigences de la norme d'étanchéité IP67 : totalement étanche à la poussière et étanche, à l'eau jusqu'à un mètre de profondeur pendant 30 minutes
- Léger et facile à transporter : 344 grammes seulement avec une batterie Li-Ion
- Amélioration de la sécurité des travailleurs grâce à la touche de détresse d'accès facile et programmable placée en haut du portatif et à la fonction Travailleur isolé
- Jusqu'à 350 canaux conventionnels avec TCS/DCS, appel sélectif et vote/scanning
- Fonctions 3RP conforme MPT avec de nombreux types d'appel : individuel/ de groupe/PABX/inter-flottes et messages de données courts
- Contacts par glissement, chargement de la batterie seule ou sur le portatif, chargeurs rapides de table pour une gestion efficace des batteries
- · Facilité de programmation pour une personnalisation rapide et efficace

TP8100

Conçu pour durer

Dépasse les exigences des normes militaires 810 C, D, E et F, étanches selon IP67 pour des communications fiables.

Fabrication de haute qualité

Construction par double moulage pour une durée de vie allongée et un coût de possession moindre.

Conception mécanique exceptionnelle

Design ergonomique pour le plaisir de l'utilisateur.

Fonctions de messagerie

Restez en contact grâce aux messages 16 caractères définis par l'utilisateur pour le modèle à clavier ou messages d'état prédéfinis pour les deux modèles.

Excellente autonomie

Batterie Li-Ion puissante en standard pour une autonomie de plus de onze heures.

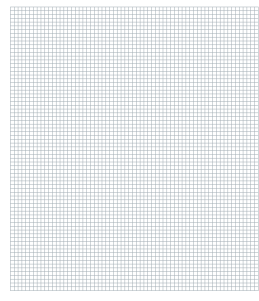
Gamme complète d'accessoires

Complétez votre portatif radio Tait grâce à une gamme d'accessoires de haute performance.

www.taitworld.com









Tait est votre fournisseur pour tout l'équipement de communications radio, avec des solutions mobiles, portables et des infrastructures. La réputation de Tait repose sur sa flexibilité, sa réactivité et sur son engagement à fabriquer des produits de communications radio mobiles de haute qualité.

Les spécifications peuvent être modifiées sans notification préalable et ne peuvent pas être utilisées dans un contrat quel qu'il soit. Elles sont données à titre indicatif uniquement. Veuillez noter que certaines bandes de fréquences et puissances de sortie ne sont pas disponibles dans tous les pays.

Le mot Tait et le logo Tait sont des marques commerciales de Tait Electronics Ltd. Tait est un fournisseur certifié ISO9001: 2000 et ISO 14001: 2004.

REVENDEUR AGREE

TP8100 Spécifications

Général					
Bande de fréquences	VHF 136–174MHz			UHF 400-470MHz 450-530MHz	
Puissance de sortie	5W, 2.5W, 1W		4W, 2.5W	, 1W	
Incréments de canal	2.5kHz, 5kHz, 6.25kHz		5kHz, 6.2	5kHz, 6.25kHz	
Espacement des canaux	12.5kHz, 20kHz, 25kHz		12.5kHz,	20kHz, 25kHz	
Stabilité en fréquence	±1.5ppm (-30°C à +60°C/22°F à 140°F)				
Format de signalisation	Conventionnel 2 tonalités CTCSS/DCS Appel sélectif		3RP MPT 1327		
Préprogrammés	Convent TP8115 TP8120	128 Canaux	3RP TP8135 & TP8140	100 Préprogrammés alphanumériques (10 canaux conventionnels)	

Durabilité		
Normes militaires 810 F	Méthode	Procédure
Basse pression	500.4	2
Température élevée	501.4	1/Hot, 2/Hot
Température basse	502.4	1/C3, 2/C1
Choc thermique	503.4	Hot-C3
Radiation solaire	505.4	1
Pluie	506.4	1, 3
Humidité	507.4	1
Brouillard salin	509.4	1
Poussière	510.4	1
Vibration	514.5	1/Cat 24
Choc	516.5	1, 4
Température opérationnelle	-30° à 60°C (22° à 140°F)	
Normes	MIL-STD C, D, E et F IP67	

remperature operationnelle	-30 4 00 6 (22 4 140 1)	
Normes	MIL-STD C, D, E et F IP67	
Interface utilisateur		
Dimensions (I x H x P)	62 x 130 x 40mm (2.4 x 5.12 x 1.57in)	
Poids avec batterie Li-lon 2000mAh	n 344gm (12.13oz)	
Interfaces	Interface utilisateur basée sur des menus Ecran LCD 24 caractères Trois touches de fonction programmables, dont la touche de détresse Deux boutons en caoutchouc (volume et sélection des canaux) Connecteur pour accessoires sur le côté Grand alternat Connecteur d'antenne en acier inoxydable	
Batterie		

Batterie	Li-lon 2000 mAh		
	Autonomie (5/5/90) > 11 heures		
Chargeur			
Options de chargeur	Chargeur rapide de table		
	Chargeur Li-Ion multiple		