

REF : ACBRECP800

Récepteur Pocket Pour Système Radio Stationnaire



AXCEB



Ed. 3 09/14 MC



INFORMATIONS PRODUITS

Descriptif

- Le récepteur ACBRECP800 peut réceptionner 100 canaux différents programmables. Les boutons de programmation sont protégés par un cache verrouillable.
- Couplé à l'émetteur **ACBAMBMET800**, le **ACBRECP800** garantit une réception fiable sur une distance de près de 120 mètres
- Le radiorécepteur portatif est muni d'un clip pour ceinturon et d'un boîtier en plastique ABS résistant aux chocs.
- L'appareil dispose d'une sortie jack 3.50 mm permettant d'adapter le type de transducteur selon si l'utilisateur est équipé ou non d'un appareil auditif avec position T ou non. Il possible d'y raccorder un casque, des oreillettes ou un collier magnétique – réf. **ACBCOL800**.
- Mise en route de l'appareil et réglage volume son par bouton type scrolling.
- La LED de charge s'allume dès la mise en marche et ne clignote que lorsque les piles sont faibles.
- Selon le type de piles utilisées, le récepteur **ACBRECP800** peut fonctionner jusqu'à 20 heures sans interruption.



Ce document est confidentiel, et est la propriété de CAE Groupe. CAE Groupe possède un copyright, et le document ne doit pas être copié ou changé sous aucune forme, complètement ou en partie sans permission écrite de CAE Groupe. Les caractéristiques portées sur cette fiche ne sont pas contractuelles, et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.



REF : ACBREC800

Récepteur Pocket Pour Système Radio Stationnaire



AXCEB



Ed. 3 09/14 MC

Caractéristiques Techniques

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REPOSE EN FREQUENCE :	500 à 5 KHz \pm 3 dB
FREQUENCES :	
➤ CANAL 1	863.250 MHz
➤ CANAL 2	863.750 MHz
➤ CANAL 3	864.750 MHz
SORTIE RF :	5 to 10 dBm
STABILITE :	\pm 0.5 MHz (0°C à 50°C)
DIVERGENCE FM :	60 KHz \pm 5 kHz Entrée Emetteur pour 1 kHz, 2.5 mV
RAPPORT SIGNAL / BRUIT (1KHz):	> 50 dB
TEMPERATURE D'UTILISATION :	0 to 40° C
DESACCENTUATION :	50 μ s
SILENCIEUX :	.-100dB at 6 kHz
PORTEE HERTZIENNE :	120 m
DISTORTION :	<2.0 % THD
PILES:	2 piles alcalines LR06 1.5V. Fonctionnement en continu environ 20 h
TEMPS DE CHARGE :	Entre 14 et 16 heures environ
PRISE CASQUE :	Jack Stéréo 3.50 mm ou collier magnétique
MATERIAUX :	ABS / polycarbonate, résistant aux chocs, incassable
COULEUR :	Noir
DIMENSIONS (H x l x P) - mm :	190 x 65 x 35
POIDS:	97 g (sans les piles)
CERTIFICATIONS :	CE, LSDEEE, DEEE, ETSI EN 301 357-1, 2



Ce document est confidentiel, et est la propriété de CAE Groupe. CAE Groupe possède un copyright, et le document ne doit pas être copié ou changé sous aucune forme, complètement ou en partie sans permission écrite de CAE Groupe. Les caractéristiques portées sur cette fiche ne sont pas contractuelles, et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

