

Kits Bluetooth pour radios TETRAPOL

BL xx

Les équipements BL xx sont conçus afin d'assurer une connexion sans fil entre un kit oreillette ou un PC muni d'un port Bluetooth d'une part, et un terminal TETRAPOL d'autre part, soit portatif 2G ou de type mobile.

Les équipements de type BL 0x sont connectés à la radio, leur activation/désactivation étant contrôlée via la radio.

Le BL 70 est destiné à être connecté à un kit oreillette. Il est muni d'un PTT et de boutons de volume et la connexion du kit oreillette se fait par un connecteur LEMO.

Nota : Ces kits permettent la transmission soit de la phonie, soit de data.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Type | BL 01 | BL 02 | BL 05 | BL 06 | BL 70 |
|---------------------------|---|---|---|---|--|
| Type d'application | Portatif 2G TETRAPOL | Radio mobile TETRAPOL MC9610 | Radio mobile TETRAPOL avec kit HT0946B | Portatif 2G TETRAPOL avec adaptateur véhicule BIV | Connexion sur une oreillette ou micro-casque |
| Alimentation | Par portatif | 12 V du véhicule | 12 V du véhicule | | 2 piles type AA |
| Consommation électrique | 50 mA voix 20 mA données 3mA stand-by | 50 mA voix 20 mA données 3mA stand-by | 50 mA voix 20 mA données 3mA stand-by | 50 mA voix 20 mA données 3mA stand-by | 100 mA en connexion voix |
| Fréquence de travail MHz | 2400 – 2480 | 2400 – 2480 | 2400 – 2480 | 2400 – 2480 | 2400 – 2480 |
| Niveau sortie RF max. dBm | +14 | +14 | +14 | +14 | +14 |

Nota : Les caractéristiques sont sujettes à changement. Se faire confirmer ces caractéristiques par TSLO Télécom avant toute commande. Version 1.11 du 13 septembre 2007.