

Radio Mobile Numérique & FM NEXEDGE™

VHF / UHF

NXDN™ **5-tone** FleetSync™

- CARACTERISTIQUES -

Interface radio : NUMERIQUE FDMA (NXDN)

Migration possible en TDMA (DMR) - optionnel

Mode NXDN Conventionnel & Trunk Numérique
(Type-D en option)
Mode ANALOGIQUE FM Conventionnel
Mode mixte
Ecran rétroéclairé blanc 13 Caractères
OAA (Alias par liaison Radio)
Compatible FleetSyncII®, MDC-1200, 5-TONS, QT/DQT
Fonction appel d'urgence (personnalisables)
Appel individuel/ appel de groupe
Fonction Itinerance de site (roaming)
Messages d'états/data court, appel paging
Combinaisons GPS (avec récepteur GPS externe non
fourni)
Entrée tardive
Brouilleur Numérique
Connecteur « arrière » DB15, RJ45 en façade
MIL-STD 810 C/D/E/F/G/H
IP54

Conforme aux normes européennes standard ETSI**ETSI (EMC) :**

EN 301 489-1, 301 489-5,

ETSI (Spectrum) :

EN 300 086, EN 300 113, EN 300 219,

EN 301 166

ETSI (Safety) :

EN 62368

- SPECIFICATIONS TECHNIQUES -

VHF (NX-1700NE) : 136-174 MHz 5-25W
UHF (NX-1800NE) : 400-470 MHz 5-25W

Espacement Canaux Num. : 6,25 / 12,5 kHz
Espacement Canaux Ana. : 12,5 / 20 / 25 Khz

260 canaux / 128 zones /250 canaux par zone

- LIVRE AVEC -

Kit de fixation
Câble DC
Manuel d'utilisation

