

# P2C

CONTRÔLEUR PERSONNEL  
DE COMMUNICATION



## AVANTAGES

- Permet de communiquer avec au moins 3 équipements de communication différents
- Interface avec plusieurs radios et/ou intercoms
- Compatible avec tout casque de communication
- Communication sur un ou plusieurs canaux
- Robuste et étanche
- Port gauche ou droit
- Système d'emport



## APPLICATIONS

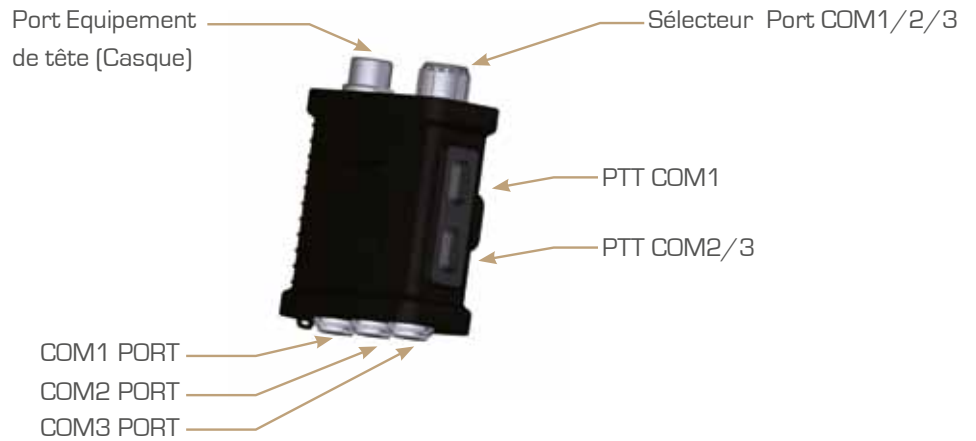
Face à la multiplicité des moyens de communication qui équipent les fantassins, et à la nécessité de rester connecté lors des opérations d'embarquement/débarquement, **ELNO** a développé le **P2C**, dernière génération de push-to-talk intelligent.

Capable d'être connecté à plusieurs radios (jusqu'à 3) et à l'intercom de bord, il s'adapte à n'importe quel type d'équipement de tête.

Le **P2C** est la solution idéale pour résoudre toutes les problématiques d'embarquabilité/débarquabilité.



# P2C



## CARACTÉRISTIQUES

- 2 boutons PTT
- 3 ports COM 9 points pour connecter les radios et/ou les intercoms
- 1 port casque/équipement de tête de 13 points
- 1 commutateur de sélection radios/intercom
- Poids : 200g
- Couleur : noir

## ÉQUIPEMENTS COMPATIBLES

- Casques de combat
- Equipements de tête
- Interphones
- Radios tactiques

## INTERFACES

- Connection directe aux principales radios militaires
- Connexion directe aux principaux intercoms militaires
- Connexion directe aux principaux équipements de tête militaires

## ENVIRONNEMENTS/CEM

- Température de fonctionnement : -25° à +70°C
- Température de stockage : -40° à +70°C
- Humidité : 93% à 40°C
- Tests : vibrations, chocs, secousses, chutes, brouillard salin, étanchéité et CEM suivant normes STANAG 4370 - MIL STD 810E

## SCHÉMA DE PRINCIPE



## OPTIONS / ACCESSOIRES

### Description



Housse : noire - sable - autres couleurs sur demande

Fixation Molle rotative

Module fixe de fixation Molle

Fixation "scratch"

Pince rotative

