

# PRYME® SPM-3000

## Kit de surveillance 1 fil avec transducteur Bullet

Le SPM-3000 - Micro-cravate à usage moyen avec un écouteur à tube acoustique en ligne, doté d'un micro haut-parleur-transducteur (parfois appelé "transducteur à balles") Câble robuste avec une gaine en polyuréthane solide et une décharge de traction supérieure, boîtier en polycarbonate, et la technologie à double interrupteur.

### CARACTÉRISTIQUES

- Micro-cravate robuste avec écouteur à tube acoustique de style surveillance
- Le haut-parleur de style BULLET haute performance est petit et léger, mais émet un son fort et de haute qualité
- Les transducteurs de type Bullet ont beaucoup moins de fuites audio que les modèles typiques
- L'élément de microphone à condensateur électret de haute qualité produit une excellente transmission audio
- Le boîtier robuste en polycarbonate est conçu pour réduire le bruit de fond
- Câble de micro spiralé gainé de polyuréthane
- Dispose de la technologie Dual Switch (DST) pour une durabilité maximale

### PRIX

CONNECTEUR	PDSF
Broche simple (1 et 2 broches)	48 \$
Multi-broches	68 \$



Réduction du bruit  
Élément micro

COMMUTATEUR DOUBLE TECHNOLOGIE

Durable  
Décharge de traction

Métal renforcé  
Pince pivotante

Câble en polyuréthane

Câble spiralé

Possède le même coude et écouteur que tous nos autres modèles, vous pouvez donc utiliser n'importe lequel de nos autres accessoires d'oreille.

Transducteur "BULLET" haute performance

- Très faible fuite acoustique
- Moins d'accumulation de cire et d'humidité dans les tubes

COMPREND

P-TUBE  
P-ELBOW  
Ear Mold  
EAR

(1) Insert d'oreille ouvert  
(Voir pièces page 42)

**UPGRADE**  
**QD™**  
QUICK DISCONNECT  
AVAILABLE  
Voir pages 40-41

Environnement bruyant ?  
Ajouter un kit P-NAP EN OPTION  
Page 43 - PDSF de 5 \$

Attacher tuber  
Placer dans l'oreille opposée