



SA-TRIGGER-BT1

BAGUE TRIGGER BLUETOOTH® (Equipements Logistiques - Trigger BT)

Couleur principale	Noir
Poids	16 g (avec la housse caoutchouc, 13 gr sans)
Largeur	3.2 cm
Hauteur	1.7 cm (avec les attaches)
Type de batterie	Lithium (pile bouton CR2032)
Indice IP (étanchéité)	IP67 (avec sa housse de protection)
Bluetooth®	BLE class 2



Ce bouton Bluetooth® permet le déclenchement à distance d'un lecteur de codes à barres intégré à un smartphone ou un terminal portable. Cet équipement facilite grandement l'utilisation de solutions dites « mains libres ». En effet, vous pouvez aisément installer votre terminal ou smartphone sur votre avant-bras et travailler en ayant vos deux mains libres. Pour la lecture de vos codes 1D ou 2D, le scanner s'active d'une simple pression du pouce.

Compatible avec le tout nouveau smartphone CIPHERLAB RS35 (et le RS31) ou avec les DOLPHIN™ CT40, CT30 et EDA52 de chez HONEYWELL, le SA-TRIGGER-BT1 est unique en son genre (si besoin peut être adapté à d'autres PDAs).

Avantages de cet équipement :

- Déclenchement du scanner à l'appui et coupure du faisceau au lâché du bouton, sans aucun timeout en fin d'utilisation ;
- Switch ON/OFF : pas de consommation de la batterie en cas de non utilisation ;
- Utilisation de la technologie Bluetooth à faible consommation d'énergie (BLE) ;
- Appairage rapide et facile soit par rapprochement du bouton au smartphone (technologie NFC sans contact, si disponible), soit par sélection du bouton dans une liste ;
- Bande velcro réglable et facilement remplaçable (elle permet de maintenir fermement la bague sur le doigt de l'utilisateur) ;
- Bouton électronique d'excellente qualité ;
- Livré avec sa housse de protection en caoutchouc étanche, qui fait passer le niveau de protection de l'ensemble à IP67 ;
- Capot dévissable permettant le changement de la pile (CR2032 offrant environ 1 an d'utilisation en fonctionnement usuel).

Pour une utilisation optimale de cet équipement avec le CIPHERLAB RS35 ou l'HONEYWELL CT40, nous vous proposons d'utiliser nos housses de protection avec support poignet. Nous avons également prévu la commercialisation d'un kit spécifique ([SK-CIPRS35-KIT2](#)) au CIPHERLAB RS35 comprenant la housse de protection, le support poignet avec la bague trigger Bluetooth® (SA-TRIGGER-BT1). De même pour l'HONEYWELL CT40, avec notre kit complet ([SK-HONCT40-KIT2](#)) comprenant la housse adaptée à cet appareil, le support poignet et la bague trigger Bluetooth®.

Dimensions du produit : Diamètre 32 mm et hauteur 17 mm (avec les attaches) ; avec la housse caoutchouc : diamètre 34 mm ; bande velcro 147 mm x 20 mm

Garantie : 12 mois