

Série DXS-LR Émetteurs à longue portée



Accessoires pour les systèmes d'alarme personnels Linear

Les émetteurs à longue portée de la série DXS-LR sont les plus récents en matière de style et de performance de la gamme complète d'émetteurs d'alarme personnels de Linear. Grâce à ces conceptions actualisées et ces nouvelles fonctionnalités, l'utilisation permanente est plus facile que jamais.

La conception à oscillateur à quartz des émetteurs offre une puissance de sortie accrue dans un design plus petit, aux lignes plus pures, plus attrayant et plus léger. La fiabilité de transmission et l'autonomie accrue en sont améliorées, tout en restant conformes aux règlements de la FCC.

Les appareils à protocole DXS sont compatibles avec les générations actuelles et futures de consoles et de systèmes de panneaux d'alarme de Linear.

CARACTÉRISTIQUES



Pendentif émetteur DXS-LRP à longue portée

- Design de « bijou », plus attrayant et plus léger
- Pendentif avec cordon réglable à libération par déclenchement
 - aucun assemblage requis
- DXS-LRP (blanc) DXS-LRP-BK (noir)



Émetteur bracelet DXS-LRW à longue portée

- L'émetteur se présente comme un mince bracelet facile à porter
 - aucun assemblage requis
- Le bracelet réglable s'adapte à toutes les tailles de poignet de petites à grandes, compatible avec les bracelets-montres de remplacement sur le marché



Émetteur convertible DXS-LRW à longue portée

- Le fini « platine » offre une apparence mode et propose aux clients un choix de couleur supplémentaire pour les LRP et LRW
- Peut être porté comme bracelet ou comme pendentif
 - facile à assembler pour les abonnés ou les membres de la famille

Série DXS-LR Émetteurs à longue portée

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Puissance de sortie accrue - (reste conforme aux règlements de la FCC)
- Amélioration de la fiabilité de l'émission et de la portée
- Pile lithium ion à très longue durée de vie
- Prévention des émissions accidentelles grâce au bouton d'activation encastré
- Résistant aux chocs et à l'eau (jusqu'à 30 minutes à une profondeur de un mètre [trois pieds]); offrant un fonctionnement sans souci pendant des années
- Surveillance de RF (facultative); alerte le fournisseur des soins de possibles problèmes grâce à des rapports sur l'état et la charge de la pile.
- Témoin d'activation visuelle à deux couleurs
- Le code unique de l'émetteur imprimé sur les étiquettes et les emballages permet l'inscription sur des panneaux et consoles compatibles

SPÉCIFICATIONS

Pendentif DXS-LRP à longue portée

- Dimensions : L 31,75 mm x H 50,8 mm x P 9,5 mm
(1,25 po x 2 po x 0,375 po)
- Poids : 9,45 g (0,33 oz)
- Couleur : Blanc ou noir avec cordon noir
- Numéro de commande : SST00122 (blanc)
SST00126 (noir)



Bracelet DXS-LRW à longue portée

- Dimensions :
Émetteur : L 31,75 mm x H 43,2 mm x P 9,5 mm
(1,25 po x 1,7 po x 0,375 po)
Bracelet réglable : Longueur 158,7 mm à 209,5 mm (6,25 po à 8,25 po)
- Poids : 9,65 g (0,34 oz)
- Utilise des broches de bracelet de 18 mm
- Couleur : Noir avec bracelet noir
- Numéro de commande : SST00123



Émetteur convertible DXS-LRW à longue portée

- Dimensions :
Émetteur L 33 mm x H 45,7 mm x P 9,5 mm
(1,3 po x 1,8 po x 0,375 po)
- Poids : 12,6 g (0,45 oz) pendentif
10,8 g (0,38 oz) bracelet
- Numéro de commande : SST00124



Spécifications partagées

- Radiofréquence 315 MHz
- Durée de vie de la pile : jusqu'à 4,7 ans
- Broches de bracelet de 18 mm (LRW and LRC)
- Bracelet réglable : Longueur 152,4 mm à 209,5 mm (6 po à 8,25 po) (LRW et LRC)

Linear[®]
Building On Innovation.