

## IQ8Wireless interface - interface radio rouge



### Caractéristiques:

- Les déclencheurs manuels IQ8MCP 804973.F0
- Avec adaptateur de montage (réf. 704967)
- Les détecteurs IQ8Quad avec adaptateur de montage 805604
- Les composants IQ8 sont identifiés individuellement sur l'équipement de contrôle
- Vérification régulière des performances de fonctionnement des composants IQ8
- Signal de dérangement lorsque les composants IQ8 sont déconnectés ou enlevés de leur base
- Transmission des messages d'alarme et de dérangement conformément à l'EN 54-2
- Démontage du détecteur et remplacement de la pile facilités grâce à la clé multifonctions
- Fonctionnement à distance des composants IQ8 possible (max. 3m) via 1 câble 2 fils
- Surveillance permanente de l'état des piles
- Notification précoce du remplacement de la pile sur l'équipement de contrôle et de signalisation
- Durée de vie de la pile pouvant aller jusqu'à 3 ans selon le type de détecteur et les conditions environnementales

**Part-No.: 805601.10.F0**  
**Certification: NF-SSI**

L' IQ8Wireless Interface est associée au dispositif d'entrée/sortie à liaison hertzienne IQ8Wireless Transponder et IQ8Wireless Gateway grâce à l'outil de programmation Tools 8000. L'état des piles est vérifié automatiquement et un message de défaut apparaît sur l'ECS si ces dernières doivent être remplacées.

Tension d'utilisation	4 x piles de 3.6 V
Consommation de courant	env. 30 µA
Durée de vie	jusqu'à 3 ans selon le type de détecteur
Portée en intérieur	max. 30 m
Portée en champ libre	max. 300 m
Bandes de fréquence 1	433 / 868 MHz
Bandes de fréquence 2	868 MHz avec 7 canaux
Pouvoir de transmission	10 mW
Vitesse de transmission	19,2 Kbit/s
Température d'utilisation	-5 °C ... 55 °C
Température de stockage	-20 °C ... 70 °C (sans piles)
Humidité relative	< 95 % (sans condensation)
Indice de protection	IP 42
Matériau	Plastique PC ASA
Couleur	rouge type RAL 3020
Poids	env. 285 g (avec piles)
Certification suivante	EN 54-18:2005/-25:2008
Dimensions	L: 135 mm H: 135 mm P: 20 mm (sans fixation)
Déclaration des performances	DoP-2062313071



Utiliser l'adaptateur 704967 pour le montage des Déclencheurs Manuels IQ8MCP. Les piles à utiliser sont celles homologuées et conformes à EN 54 qui sont spécifiées par le constructeur. Avec les composants radio IQ8Wireless, seules les piles certifiées (réf no. 805597) peuvent être utilisées. L'utilisation de piles différentes de celles spécifiées par ESSER annule automatiquement la certification du produit.



4 x piles au lithium de 3.6V (réf. no. 805597)

### Accessoires:

704967	Adaptateur de montage pour déclencheurs manuels, rouge et blanc
805605	Obturateur pour interface radio IQ8Wireless, capot rouge et blanc