

iFalconNET-900

Capacitate de asistență de la distanță prin comunicare bidirecțională

| | |
|--------------------------------|---|
| Specifiche tehnice: | iFalconNET-900 |
| Comunicare: | Receptor emițător cu rază lungă de acțiune (până la 500 m în spațiul liber) Specificații wireless: Frecvență: 902-828 MHz or 2.402-2.482 GHz, selectabil de utilizator Putere Tx: până la 1W 128-biți de date AES |
| Mediu Inconjurător: | - Greutate: 0,55 kg (inclusiv bateria) - Etanșare: IP68 - Baterie Li-Ion cu siguranță intrinsecă >28Wh pentru funcționarea misiunii > 5h |
| Temperatură de Operare: | 176°F (80°C)>60 minute 248°F (120°C)>30 minute 392°F (200°C)>15 minute -40°F (-40°C)>25 minute |
| Material repetor: | Radel® ignifug și Aluminiu anodizat Culoare: Gri sau alte opțiuni solicitate la comandă |
| Aprobări: | CE Marking CEI EN 60068-2-1 CEI EN 60068-2-2 CEI EN 60068-2-31 ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-3 CEI EN 60529 |
| Inclus in pachet: | 1 REPETATOR iFalconNET-900 - 1 baterie externă Li-ion sau iFalconHp - 1 EL-BT-CRG- Incărcător baterie pentru priză - 1 cablu Ethernet |

Superioritate în stingerea incendiilor



Viteza de acțiune



Conștientizarea amplorii urgențelor



Împărtășirea informațiilor



Supraveghere centralizată a pompierilor

Repetoare poziționate la fața locului



Creați-vă infrastructura rețelei mobile pe loc

Transmitere video și date



Operațiunile pe teren pot fi acum direcționate de la distanță și în timp real

Monitorizarea rețelei



Evitați zgomotul în audio și trimiteți instrucțiuni scrise pe ecran în timpul operațiunilor de teren

Areas of application

Making communication possible in:

Mines and tunnels



High return facilities



Wide areas intervention



www.ifalcon.eu



YouTube



Instagram

Patented in EU, US and China

ENERGY LASER SRL

Via Noto, 10 - 20141 Milan (MI) - Italy

info@energylaser.com +39 02 76392431

www.ifalcon.eu

