

iFalconNET-2.4

经验丰富的专业人员可通过双向通信提供远程协助

技术参数	iFalconNET-900
通信:	远距离发射器-接收器传输 (室外可达5公里) 无线网络技术: 902-828MHz 频率或2.402-2.482GHz 提供用户选择 发射功率可达1W 数据加密128-bit AES
环境:	- 重量: 0.55 kg (包括电池) - 密封性: IP68 - 锂电池内置安全>28Wh 用于行动>5h
操作温度:	176°F (80°C)>30 分钟 248°F (120°C)>2 分钟 392°F (200°C)>15 分钟 -40°F (-40°C)>25 分钟
设备生产:	阻燃剂 Radel® 和 阳极氧化铝 颜色: 灰色或者根据客户要求
支持:	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
包装内:	-1个中继器 -1个iFalconHP的外部锂电池 -1 EL-BT-CRG-WP: 壁插式电池充电器 -1个以太网电缆线



现场安装中继器



在现场创建您的移动网络，基础设施

视频，音频和数据传输



现在可以远程实时指导现场操作

网络监测



避免音频噪音，并在现场操作过程中发送屏幕上的书面指令

应用领域

使通信成为可能:

矿井和隧道



高成本设施



野外救援



www.ifalcon.eu



YouTube



Wechat

获得美国, 欧洲及中国认可专利

ENERGY LASER SRL 激光能源责任有限公司

Via Noto, 10 - 20141 米兰, 意大利

info@energylaser.com ☎ +39 02 76392431

