

Controle el dron para controlar la amenaza: Sistema antidron C-UAS de EnforceAir



Probado, seleccionado y confiable por los mejores

- Cientos de implementaciones en todo el mundo
- Probado, seleccionado y confiable por unidades operativas y agencias de seguridad en entornos sensibles
- Protección para eventos a gran escala y personas VIP en todo el mundo

Cuatro conceptos principales para la continuidad de las operaciones

El fundamento del enfoque de D-Fend Solutions se basa en cuatro conceptos clave, que generan la continuidad de las operaciones:

Control: la mejor manera de controlar la amenaza de los drones y asegurar la continuidad de las operaciones es tomar el control del dron

Seguridad: el aterrizaje seguro o repeler el dron es el resultado óptimo para la seguridad del espacio aéreo y la continuidad de las operaciones

Enfoque: las medidas antidrones deben centrarse en los más peligrosos

Futuro: el desafío cada vez más complejo exige mantenerse siempre a la delantera de las amenazas de los drones

Toma de control cibernética: la cibernética se une para contrarrestar los drones

EnforceAir, nuestra oferta insignia contra drones, es una tecnología de toma de control cibernética basada en radiofrecuencia (RF) líder en el sector que ofrece detección y mitigación integral que brinda conciencia situacional y continuidad de las operaciones.

El sistema autónomo:

- Detecta, localiza e identifica drones hostiles
- Toma el control en cualquier escenario o entorno.
- Neutraliza la amenaza permitiéndole tomar el control completo del dron y aterrizarlo de manera segura

Capacidades de EnforceAir en todo el circo de vida de los incidentes con drones hostiles

Detecte y alerte * Localice y rastree *

Identifique * Repela * **Tome el control y aterrice el dron**

Preparado para el futuro: siempre un paso adelante de la amenaza de los drones

Las actualizaciones continuas del software brindan una respuesta actualizada a los nuevos modelos de drones y componentes de radio DIY.

Lo que somos y lo que no: Sin interferencia de radio, sin cinética

El comercio, transporte y la vida diaria pueden continuar normalmente, porque el sistema de D-Fend no depende de tecnología de interferencia ni cinética. Los drones autorizados continúan funcionando.

Focalizados en la amenaza real: Los drones peligrosos

Las soluciones de D-Fend se focalizan en la amenaza real: los drones peligrosos y hostiles. Cubrimos drones que:

- Vuelan largas distancias
- Llevan cargas útiles pesadas
- Pueden viajar con vientos fuertes y clima inclemente
- Están siempre disponibles y son asequibles

Diversas opciones de despliegue que ofrecen flexibilidad operativa

EnforceAir proporciona la máxima agilidad y flexibilidad operativa. Sus elementos principales se pueden instalar, transferir, montar y configurar fácilmente en solo minutos.

Paquetes de despliegue:

- **Seguridad nacional y fuerzas de seguridad del estado:** vehicular, táctico, estacionario y mochila
- **Militar:** vehicular, táctico, estacionario y mochila

Opciones de despliegue:

- **Vehicular:** protección móvil para militares y civiles
- **Táctico:** montaje en trípode, liviano, portátil y fácil de ensamblar
- **Estacionario:** montaje en poste, instalaciones a baja y gran altitud
- **Direccional de largo alcance:** estacionario con cobertura de largo alcance coverage
- **Mochila:** transportable por una persona, portátil

Una solución para cada escenario: Entornos compatibles

Militar * Seguridad nacional * Cumplimiento de la ley *
Aeropuertos * Fronteras * Puertos y muelles *
Protección de ejecutivos VIP * Operaciones marinas *
Infraestructura crítica * Negocios corporativos * Eventos *
Estadios * Medios de comunicación * Prisiones *
Monumentos y edificios gubernamentales *
Equipos de primera respuesta * Gobierno local *
Ciudad segura *