



Виробник ТОВ «ДХ»



РЕБ ШЕЛТЕР під задачі підрозділу

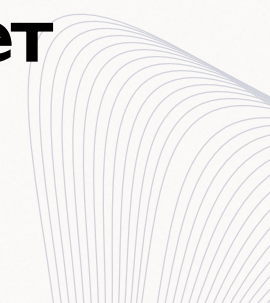
Працюємо напряму з військовими підрозділами

Наші вироби вже використовуються в реальних умовах



www.dronehub.site

Проектування, виробництво та сервіс
під ваші частоти, умови та бюджет



Інформація для командирів та відповідальних за оснащення

Наші РЕБ проєктуються під реальні умови застосування
Конфігурація підбирається залежно від задач підрозділу



ЗАХИСТ ТЕХНІКИ

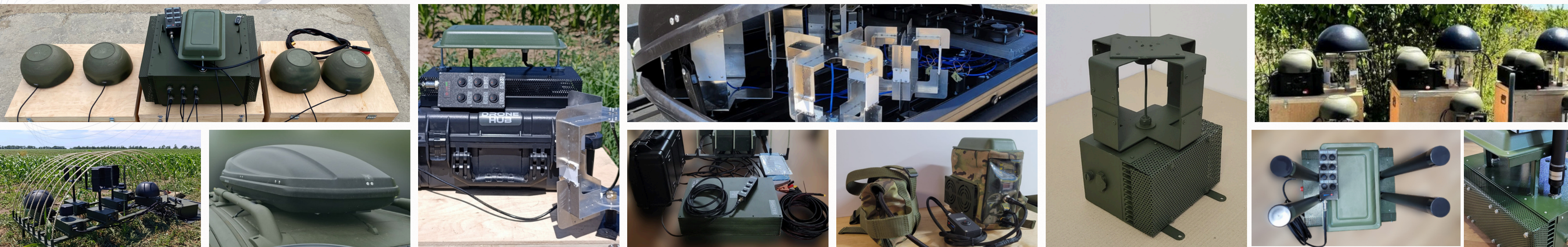
Розміщення РЕБ
у транспортні засоби

ЗАХИСТ ПОЗИЦІЙ

Розміщення РЕБ
у стаціонарних або
напівстаціонарних умовах

КАСТОМНІ РІШЕННЯ

Нетипові умови
застосування
Підбір рішень під
конкретні частоти та ТТХ




Модельний ряд РЕБ ШЕЛТЕР та базові характеристики



Нижче наведені **базові моделі** з типовими характеристиками

Кожна модель **може бути адаптована** під конкретні частоти, ТТХ та умови експлуатації **відповідно до задач підрозділу**

Фото	Модель	Призначення	Макс. діапазонів	Антени	Ключові переваги	Живлення
	Серія «АБ» Автобокс	Для автомобілів, швидке розгортання	До 20	<ul style="list-style-type: none"> • клевер • квадрофіляри • омні • патч • хелікс 	<ul style="list-style-type: none"> • Всі антени в захищеному боксі • Монтаж на магніти/рейлінг • Мінімум втрат сигналу 	220V, 12/24V, опц. АКБ
	Серія «М» Модульний	Для техніки, гнучка конфігурація	До 20	<ul style="list-style-type: none"> • клевер • квадрофіляри • омні • патч • хелікс 	<ul style="list-style-type: none"> • Окремі модулі — легке обслуговування • Захист антен у русі • Висока потужність 	220V, 12/24V опц. АКБ
	Серія «АМ» Універсальний	Для авто та окопів, максимальна універсальність	До 8	<ul style="list-style-type: none"> • клевер • квадрофіляри • омні • патч 	<ul style="list-style-type: none"> • Пульт дистанційного керування • Швидке встановлення • Широке покриття частот 	220V, 12/24V
	Серія «П» Окопний	Для позиційної оборони	До 8	<ul style="list-style-type: none"> • клевер • квадрофіляри • омні • патч 	<ul style="list-style-type: none"> • Пульт дистанційного керування • Різноманітні антенні рішення • Надійність у польових умовах 	220V, 12/24V опц. АКБ
	Рюкзаківий Персональний	Для мобільних груп, розвідки	До 3	<ul style="list-style-type: none"> • омні • патч 	<ul style="list-style-type: none"> • До 6 год автономної роботи • Мобільність (від 7,5 кг) • Пульт дистанційного керування 	Вбудований АКБ

ЗАГАЛЬНІ ТТХ для ВСІХ ВИРОБІВ

Призначення:	ефективне придушення дронів (FPV, Mavic) та радіозв'язку супротивника
Живлення:	220V, 12V/24V (автомобільне), вбудовані акумулятори (опційно)
Антени:	конюшини, квадрофілярні, омні, патч (проти Mavic), inverted-v, хелікс
Потужність:	50 або 100W на діапазон, технологія GaN в модулях генерації частот

Частотний діапазон:

**90 МГц-
7200 МГц**

Дальність дії:

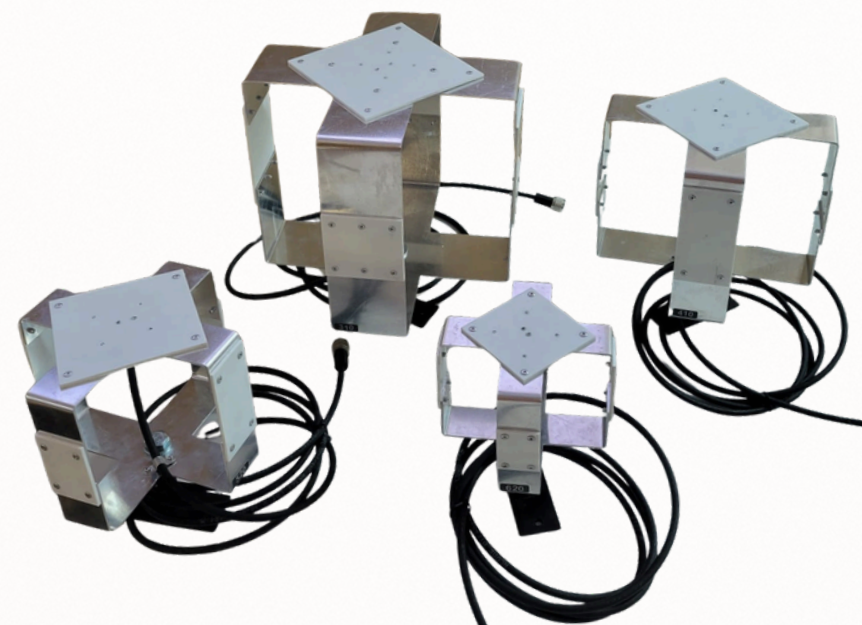
- **50-300 м проти FPV-дронів**
- **200-400 м проти Mavic**



АНТЕНИ

ЯКІ ВИКОРИСТОВУЄМО
У НАШИХ РЕБ

*Власне виробництво



квадрофіляри
без захисту

*Власне виробництво

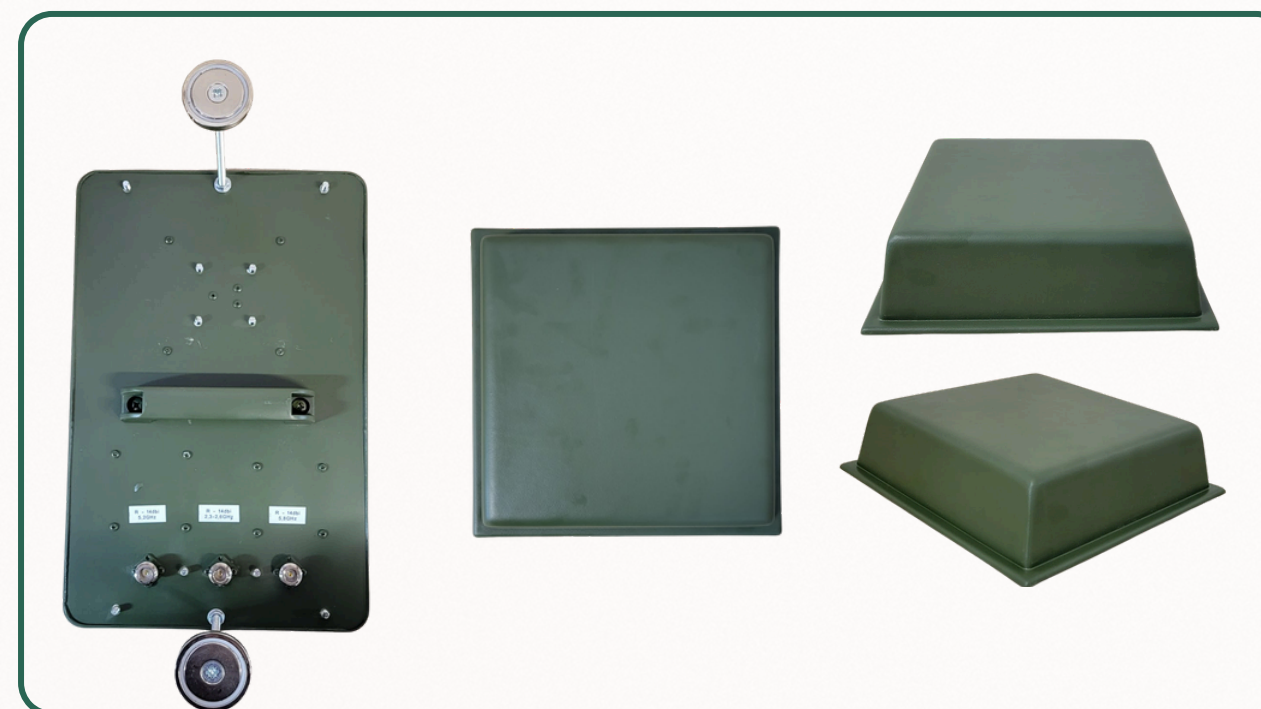


квадрофіляри
у захисті

*Власне виробництво



клевер (конюшина)
у захисті



ПАТЧ



ОМНІ

У комплектацию ТАКОЖ ВХОДЯТЬ



**Провід з клеммами
для роботи від
зовнішнього
живлення та від
автомобільного
акумулятора**



**Пульт
керування**

1.5 м / 3 м



**Зарядний
пристрій**

10Ah/20Ah/30Ah

*ОПЦІЙНО



АКБ 24В

60/120/160/200 Ah

у кейсі або
металевому корпусі

*ОПЦІЙНО



**Пакувальний
короб**

Частотний діапазон

Для придушення керування FPV дронів	100 – 1050 МГц 600-720 МГц
Для придушення відеозв'язку дронів	1050 – 1350 МГц, 5150 – 5350 МГц, 5550 – 6000 МГц
Для придушення керування та відеозв'язку DJI дронів	2400 – 2500 МГц, 5725 – 5750 МГц
Для придушення керування AUTEL дронів	902 – 928 МГц, 2400 – 2484 МГц
Для придушення керування GPS дронів	1560 – 1610 МГц
Для придушення MAVIC (зміщенні частоти)	2100 – 2700 МГц, 5725 – 5850 МГц



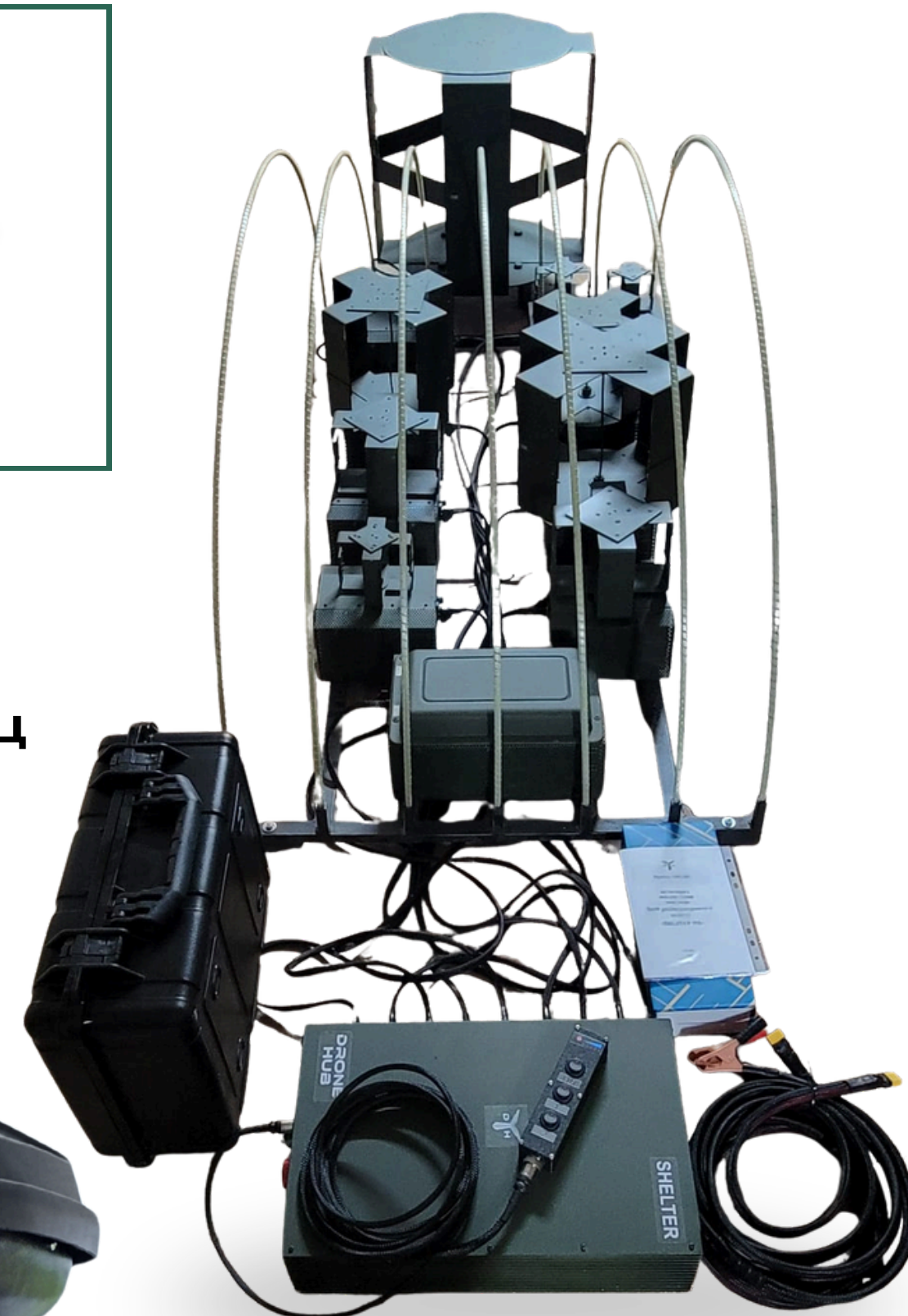
*Діапазони захисту

Один модуль зазвичай покриває близько 100-200 МГц. Тобто, якщо вам потрібен діапазон 100-1200 МГц, це не один, а 11 окремих діапазонів

Саме для цього треба знати які частоти треба перекрити у вашій місцевості



Наші системи можуть перекривати всі необхідні **діапазони від 90 до 7200 МГц**



Як отримати комерційною пропозицію під ваше завдання

Просто натисніть на зелену кнопку нижче
(вона клікабельна)



**Отримати ТТХ
під вашу задачу**

SHELTER

50 +

Військових частин
використовують
РЕБ ШЕЛТЕР

250+

Успішно виконаних
договорів

1000+

РЕБ щороку для
потреб військових



Виробник ТОВ «ДХ»

sales@dronehub.site
+38 044 334 67 75

WhatsApp/Signal
+380 93 552 0817



dronehub.site

