

# Agent — 107

## Цифро-аналогова ранцева радіостанція транкінгового зв'язку MOTOTRBO стандарту DMR

Радіостанція призначена для забезпечення двостороннього цифрового захищеного та аналогового УКХ транкінгового радіозв'язку в стаціонарних та польових умовах. Пилета вологозахист відповідно до класу IP67.

### Електроживлення:

- Акумуляторна батарея (12 В), розміщена в спеціальному швидкозмінному відсіку;
- Перетворювач напруги 10,8-30 В в спеціальному швидкозмінному відсіку;
- Зарядний пристрій для заряджання АКБ та живлення виробу від мережі 220 В.

### Стандартна комплектація:

- Радіостанція в спеціальному корпусі — 1шт.;
- Акумуляторна батарея LiFePo4, 9 Аг — 1шт.;
- Зарядний пристрій — 1шт.;

- Трубка гарнітура-«телефонна трубка» А-НДМ4000 — 1шт.;
- Антена 1/4 λ А-412V або А-412U (в залежності від частотного діапазону) — 1шт.;
- Антена j-подібна штирьова А-404V або А-404U (в залежності від частотного діапазону) — 1шт.;
- Сумка спеціальна — 1шт.;
- Коаксіальний радіочастотний кабель (20 м) з роз'ємами — 1шт.;
- Грозозахист з кабелем з'єднання — 1шт.;
- Пристрій для дистанційного керування радіостанцією за допомогою польового телефонного апарату ТА-57 А-304 — 1шт.



AGENT HDN4000  
handheld

AUDIO

Ch 1  
149.4  
Fusion  
CXA-R  
Flpk

Daire & Co. LTD  
MADE IN U.S.A.

GPS



**Додатково:**

- Акумуляторна батарея;
- Кабель підключення до джерела постійного струму 10,8–30 В;
- Стандартизована амортизаційна платформа для встановлення радіостанції на бронеоб'єкті;
- Антена спрямована А-406V, А-408U, А-410U;
- Антена А-409V/А-409U на магнітній основі;
- Антена А-409V+/А-409U+ на магнітній основі з противагою;
- Антена швидкого розгортання А-411V;
- Антена широкосмугова дипольна А-405V/А-405U;
- Антена колінеарна мобільна А-407U;
- Розподільник антенний А-440V/А-440U;
- Захист від перенапруги (380 В);
- Щогла телескопічна;
- Сумка-чохол для перенесення антен.

<b>Діапазон частот</b>	403–470 МГц або 136–174 МГц	
<b>Кількість каналів для програмування</b>	1000	
<b>Вихідна потужність ВЧ сигналу</b>	1–25 Вт	
<b>Номінальна напруга живлення зарядного пристрою (змін.струм)</b>	180–250В	
<b>Робоча напруга (пост. струм)</b>	13,2 В (номінальна) 10,8–30 В (діапазон)	
<b>Споживання струму (радіостанції)</b>	режим очікування	0,81 А (макс.)
	прийому (при номінальній гучності)	2 А
	передача 25 Вт	11 А
<b>Тип роз'єму</b>	N-гніздо	
<b>Діапазон робочих температур</b>	–30...+60 °С	
<b>Габаритні розміри (ВхШхД)</b>	88×213×255 мм	
<b>Вага</b>	6,3 кг	



Корпус: ABS  
Материал: ABS



Dolpa & Co.LTD  
MADE IN UKRAINE



Ch 1  
Channel1  
Пмон | Скан | В-Н | Арк

P1 P2  
OK  
1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
\* 0 #

AUDIO

