

ÜRÜN KATALOĐU

IHAMIX Drone Savar



BATARYA	: Dahili 16.8V 10A Li-Ion batarya
ŞARJ SÜRESİ	: 2-3 Saat
ÇALIŞMA SÜRESİ	: 60-80 Dakika
STANDBY	: 20-30 Gün
ÇIKIŞ GÜCÜ	: 21 Watt
ANTEN TİPİ	: Directional (Doğrusal)
FREKANSLAR	: GPS/Glonass 2.4 - 5.8 Ghz Opsiyonel 433-915 Mhz
ETKİ ALANI	: Doğrusal 1000-1500m
ÇALIŞMA ISISI	: -25° + 65°
BOYUTLAR	: 750x180x70 mm
AĞIRLIK	: 4500 g
GARANTİ SÜRESİ	: 2 Yıl+10 Yıl Yedek Parça Bulundurma

IHA-MAX Drone Savar



BATARYA	: Dahili 16.8V 10A Li-Ion batarya
ŞARJ SÜRESİ	: 2-3 Saat
ÇALIŞMA SÜRESİ	: 60-80 Dakika
STANDBY	: 20-30 Gün
ÇIKIŞ GÜCÜ	: 21 Watt
ANTEN TİPİ	: Directional + Omnidirectional
FREKANSLAR	: GPS/Glonass 2.4 - 5.8 Ghz Opsiyonel 433-915 Mhz
ETKİ ALANI 200-500m)	: Doğrusal 1000-1500, Dairesel 200-500m (Dron ile kumanda mesafesi
ÇALIŞMA ISISI	: -25° + 65°
BOYUTLAR	: 800x180x70 mm
AĞIRLIK	: 4500 g
GARANTİ SÜRESİ	: 2 Yıl+10 Yıl Yedek Parça Bulundurma

DRONE X Drone Savar Tabanca



BATARYA	: 12V 3A Li-Ion batarya
ŞARJ SÜRESİ	: 2 Saat
ÇALIŞMA SÜRESİ	: 45-60 Dakika
STANDBY	: 10-20 Gün
ÇIKIŞ GÜCÜ	: 6 Watt
ANTEN TİPİ	: Directional (Doğrusal)
FREKANSLAR	: GPS/Glonass 2.4 - 5.8 Ghz
ETKİ ALANI	: 700-1000m (Kumanda mesafesine göre)
ÇALIŞMA ISISI	: -25° + 65°
BOYUTLAR	: 300x240x70 mm
AĞIRLIK	: 1300 g
GARANTİ SÜRESİ	: 2 Yıl

İHAMİNİ Drone Savar



BATARYA	: 16.8V 10A Li-Ion
ŞARJ SÜRESİ	: 2-3 Saat
ÇALIŞMA SÜRESİ	: 60-80 Dakika
STANDBY	: 20-30 Gün
ÇIKIŞ GÜCÜ	: 15 Watt
ANTEN TİPİ	: Directional (Doğrusal)
FREKANSLAR	: GPS/Glonass 1.5-2.4-5.8 Ghz Opsiyonel 433-915 MHz
ETKİ ALANI	: Doğrusal 700-1000m (Dron ile kumanda mesafesi 100-300m)
ÇALIŞMA ISISI	: -25° + 65°
BOYUTLAR	: 250x110x200 mm
AĞIRLIK	: 3000 gram
GARANTİ SÜRESİ	: 2 Yıl+10 Yıl Yedek Parça Bulundurma

**Su, nem, toz ve yağmur geçirmez darbelere karşı dayanıklıdır

IHATİM Drone Savar



BATARYA	: Dahili 16.8V 5A Li-Ion batarya
ŞARJ SÜRESİ	: 2 Saat
ÇALIŞMA SÜRESİ	: 60-80 Dakika
STANDBY	: 20-30 Gün
ÇIKIŞ GÜCÜ	: 6 Watt
ANTEN TİPİ	: Directional (Doğrusal)
FREKANSLAR	: GPS/Glonass 2.4 - 5.8 Ghz Opsiyonel 433-915 Mhz
ETKİ ALANI	: 300-500m
ÇALIŞMA ISISI	: -25° + 65°
BOYUTLAR	: 800x180x70 mm
AĞIRLIK	: 2500 g
GARANTİ SÜRESİ	: 2 Yıl+10 Yıl Yedek Parça Bulundurma

IHATİM MİNİ Drone Savar



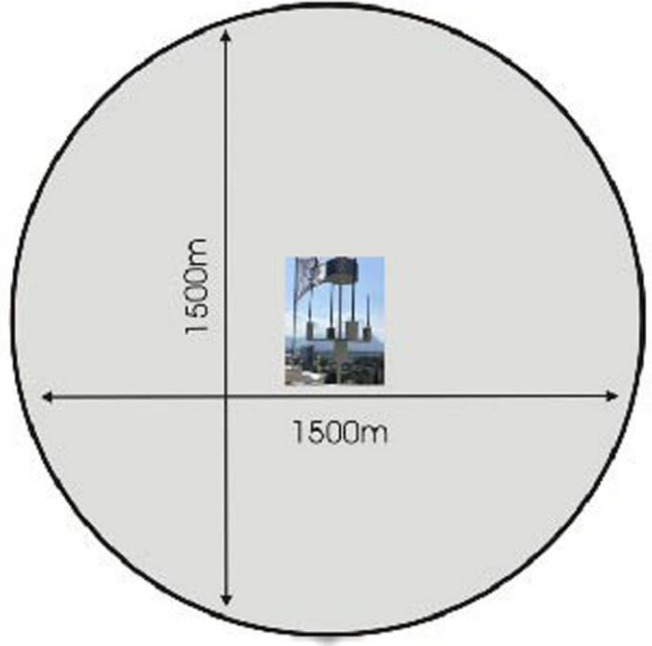
BATARYA	: Dahili 12V 3.5A Li-Ion batarya
ŞARJ SÜRESİ	: 2 Saat
ÇALIŞMA SÜRESİ	: 80-100 Dakika
STANDBY	: 20-30 Gün
ÇIKIŞ GÜCÜ	:5 Watt
ANTEN TİPİ	: Omnidirectional (Çok Yönlü)
FREKANSLAR	: Her Frekans Bandı İçin Ayrı TIM
ETKİ ALANI	: 300-500m
ÇALIŞMA ISISI	: -25° + 65°
BOYUTLAR	: 155x85x45 mm
AĞIRLIK	: 2500 g
GARANTİ SÜRESİ	: 2 Yıl+10 Yıl Yedek Parça Bulundurma

IHAVIP



BESLEME	: 12V
BATARYA	: Araç Aküsü
ÇALIŞMA SÜRESİ	: Araç Çalıştığı Sürece
ÇIKIŞ GÜCÜ	: 60 Watt
ANTEN TİPİ	: Omnidirectional (Çok Yönlü)
FREKANSLAR	: GPS/Glonass 2.4 - 5.8 Ghz Opsiyonel 433-915 Mhz
ETKİ ALANI	: Dairesel 1000-2000m
ÇALIŞMA ISISI	: -25° + 65°
BOYUTLAR	: 1170x700x400mm
AĞIRLIK	: 20 kg (Port Bagaj Dahil)
GARANTİ SÜRESİ	: 2 Yıl+10 Yıl Yedek Parça Bulundurma

İHA-KAFES+DEDEKTÖR



- ENERJİ : 220-240V
- ÇALIŞMA SÜRESİ : 7/24 (Drone Algılayınca Çalışır)
- *ÇIKIŞ GÜCÜ : 80 Watt
- ANTEN TİPİ : Omnidirectional (Çok Yönlü)
- FREKANSLAR : GPS/Glonass 2.4 - 5.8 Ghz Opsiyonel 433-915 Mhz
- *ETKİ ALANI : Dairesel 3000-3500m
- DRONE TESPİT MESAFESİ : Açık Alan 3000-3500m (Dairesel)
- ÇALIŞMA ISISI : -25° + 65°
- AĞIRLIK : 22 kg
- GARANTİ SÜRESİ : 2 Yıl+10 Yıl Yedek Parça Bulundurma
- *Etki Alanı Mesafesi Müşteri İsteğine Göre Üretilebilir
- * Opsiyonel olarak Log (Kayıt) Yazılımı (-Türkçe ve İngilizce dil desteği-)
- *Bilgisayar Opsiyonel olarak kullanılmaktadır. (Manuel Kontrol Arayüzü)

IHA KAFES



ENERJİ : 220-240V

ÇALIŞMA SÜRESİ : 7/24

ÇIKIŞ GÜCÜ : 50-500 Watt

ANTEN TİPİ : Omnidirectional (Çok Yönlü)

FREKANSLAR : GPS/Glonass - 2.4 - 5.8 Ghz

ETKİ ALANI : Dairesel 3000-3500m (Dron
300-1000m)

ile kumanda mesafesi

ÇALIŞMA ISISI : -25°+ 65°

BOYUTLAR : 750x500mm Montaj ayakları

hariç

AĞIRLIK : 12 kg

GARANTİ SÜRESİ : 2 Yıl + 10 yıl yedek parça

bulundurma

*Etki Alanı Mesafesi Müşteri İsteğine Göre Üretilir

IHA DEDEKTÖR



ENERJİ : 220-240V

ÇALIŞMA SÜRESİ : 7/24 (Drone Algılayınca Çalışır)

ANTEN TİPİ : Omnidirectional (Çok Yönlü)

FREKANSLAR : GPS/Glonass 433 Mhz'den 5.8 Ghz'e kadar

DRONE TESPİT MESAFESİ : Açık Alan 3000-3500m (Dairesel)

ÇALIŞMA ISISI : -25° + 65°

AĞIRLIK : 8-10 kg

GARANTİ SÜRESİ : 2 Yıl

* Opsiyonel olarak Log (Kayıt) Yazılımı (-Türkçe ve İngilizce dil desteği-)

*Bilgisayar Opsiyonel olarak kullanılmaktadır. (Manuel Kontrol Arayüzü)