



ATMACA

ATMACA DT 1500

DÜŞME TEST KABİNİ

aspilsan®
Teknolojinin Enerjisi



Test sistemleri ile ilgili tüm tecrübemizi kullanarak Düşme Test Kabinini baştan tasarladık.

Kapalı kabini ve test edilecek ürünü otonom kavraması sayesinde güvenlikte yeni standartlar belirledik.

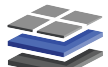
İki farklı açıdan kaydedilen test videolarını müşterilerinize göndererek fark yaratabilirsiniz.



4k çözünürlükte kamera kaydı alabilme
İki açıdan aynı anda kayıt



Video kaydına firma logosu, filigranı,
test bilgileri, tarih bilgileri ekleme



Değiştirilebilir test zemini (tuğla, ahşap)



Hassas düşme yüksekliği ayarı
10 µm hassasiyetinde eksenler



Bilgisayar kontrollü Türkçe arayüz



Kabin içi duman tahliye sistemi

- Acil Durma ve Hata Durumlarında Alarm Sistemi
- Test Edilecek Ürünü Otonom Kavrama
- 1,3 Metre Yüksekliğe Çıkabilme
- Yangın Durumunda Müdahale Pencereleri
- Yangın Söndürücü Ekipman Depolama Alanı
- Kabin boyutları: En:1000mm, Uzunluk:1150mm, Boy:2000mm

Test Edilecek Ürün Maks. Boyutları:



En: 330mm
Uzunluk: 350mm

1 metreye kadar test için
Yükseklik: 700mm

1,3 metreye kadar test için
Yükseklik: 400mm



ASPİLSAN Enerji A.Ş.

Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'nın Bir Kuruluşudur.

aspilsan.com



ATMACA

DT 1500

DÜŞME TEST KABİNİ



ATMACA DT1500 Düşme Test Kabini Spesifikasyonları

Özellikler	Kamera kaydı alabilme (İki açıdan aynı anda) Videoya firma filigranı, test bilgileri ekleyebilme Değiştirilebilir zemin (tuğla, ahşap, vb.) Hassas düşme yüksekliği ayarı 10µm hassasiyetinde eksenler PC kontrollü Türkçe arayüz Acil durma ve hata durumlarında alarm sistemi Test edilecek ürünü otonom kavrayabilme 1,3 metre yükseğe çıkabilme (İstere göre değiştirilebilir) Yangın durumunda müdahale pencereleri Kabin içi duman tahliye sistemi Yangın söndürücü ekipman depolama alanı
Test Kapabilitiesi	En: 330mm Uzunluk: 350mm 1 metreye kadar test için yükseklik: 700mm 1,3 metreye kadar test için yükseklik: 400mm Tüm silindirik, prizmatik, pouch tipi piller Tüm baryalar Kutu, koli, vb gibi paketler
Güç, Voltaj, Akım	Hareketli eksenler 2 adet servo motor (Delta) Toplam güç: 0.6kW Diğer sistemler Toplam güç: 1kW maks.
PC Kontrol	PC tabanlı kontrol Türkçe arayüz
Giriş Hava Basıncı	0.4 - 0.8 Mpa (Sisteme kompresör dahil değildir)
Çalışma Sıcaklık Aralığı	0°C / +40°C
Makina Boyutları	En: 1000mm Uzunluk: 1150mm Boy: 2000mm
Toplam Ağırlık	100kg
Patent	Makine tasarımı patent ile korunmaktadır.

ASPİLSAN Enerji A.Ş.
Pil ve Batarya Sistemleri Üretim Tesisi
Mimarsinan OSB Mahallesi
1. Cadde No:43 Melikgazi / Kayseri
Tel: +90352 321 12 15-16
Faks: +90352 321 12 17

ASPİLSAN Enerji A.Ş., Ar-Ge Merkezi
ve HDRS Bataryaları Üretim Tesisi
Organize Sanayi Bölgesi
12. Cadde No: 8 Kayseri / Türkiye
Tel: +90352 321 12 15-16
Faks: +90352 321 12 17

aspilsan.com

