# Sistem Bilgisi API Entegrasyon Dökümanı

## 1. Genel Bilgi

Bu API, sunucunun anlık CPU, RAM, disk ve ağ kullanım bilgilerini almak için kullanılır.

## 2. API Endpoint'leri

### 2.1. Sistem Bilgisi Al

Endpoint: /system

Metot: GET

Açıklama:

* Sunucunun anlık sistem kullanım bilgilerini JSON formatında döndürür.

Örnek İstek:

GET /system

Başarılı Yanıt:

{

"cpu": {

"name": "AMD Ryzen 5 5625U with Radeon Graphics",

"cores": 12,

"usage\_per\_core": [

"5.10%",

"0.00%",

"5.00%",

"0.00%",

"5.05%",

"1.00%",

"5.10%",

"0.00%",

"9.28%",

"2.08%",

"4.00%",

"0.00%"

],

"avg\_usage": "3.05%"

},

"ram": {

"used": "7GB",

"total": "15GB",

"swap": "0GB/19GB"

},

"disk": {

"name": "/dev/mapper/data-root",

"total": "225G",

"used": "148G",

"available": "66G",

"usage": "70%",

"read\_speed": "",

"write\_speed": ""

},

"network": {

"download\_speed": "0 KB/s",

"upload\_speed": "0 KB/s"

},

"os": {

"os": "Linux",

"distribution": "Pop",

"kernel": "6.9.3-76060903-generic"

}

}

## 3. Hata Kodları

| HTTP Kodu | Açıklama |
| --- | --- |
| 500 | Sistem bilgisi alınamadı |

Bu dökümanı kullanarak sistem bilgisi fonksiyonlarını sisteminize entegre edebilirsiniz.