

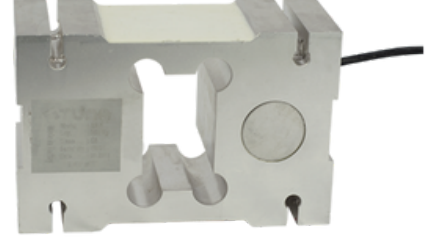
## Açıklamalar / Explanation

SP-1 model 2 tona kadar çıkabilen kapasitesiyle 120 x 120 cm ye kadar büyük platformlara tek başına uygulanabilir. Elokسال kaplı alüminyum alaşımli gövdesi korozyona karşı üstün direnç gösterir.

- Özel alaşımli alüminyum
- Yüksek hassasiyet

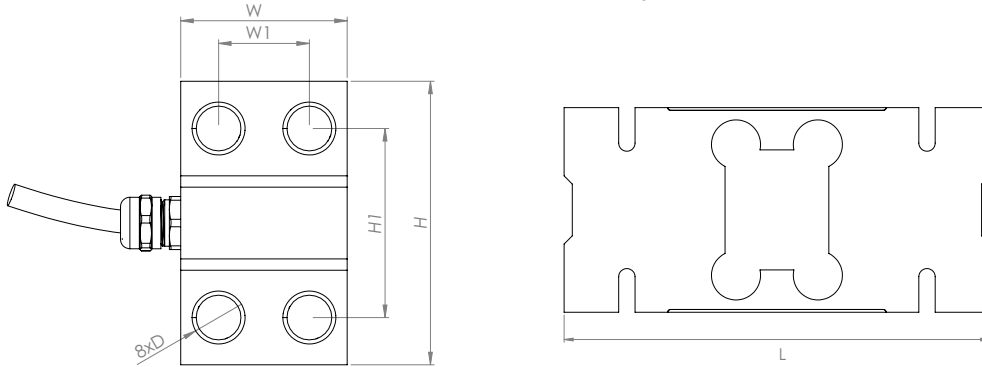
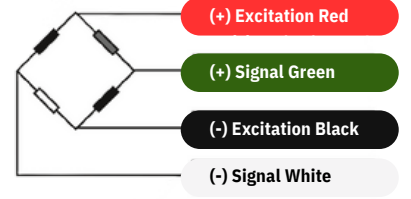
SP-1 model can be applied alone on large platforms up to 120 x 120 cm with a capacity of up to 2 tons. Anodized aluminum alloy body shows superior resistance to corrosion.

- Special alloy aluminum
- High sensitivity



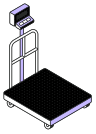
## Teknik Özellikler / Technical Specifications

Hassasiyet Sınıfı / Sensitivity Class	C3	1/3000
Çıkış Duyarlılığı / Output sensitivity	mV/V	2.0 ± 0.02 ( FSO )
Kapasite / Capacity	Ton	0.5,0.75,1,2
Toplam Hata / Total error	%FS	± 0.020
Sıfır Balansı / Zero balance	%FS	± 0.010
Giriş Direnci / Entry resistance	Ω	400 ± 20
Çıkış Direnci / Output resistance	Ω	350 ± 3
İzolasyon Direnci / Insulation resistance	MΩ	≤ 5000
Kompanze edilmiş sıcaklık aralığı / Compensated temperature range	°C	-10 ~ +40
Çalışma Sıcaklığı / Operating temperature	°C	-35 ~ +65
Tavsiye edilen besleme voltajı / Recommended Feeding Voltage	V ( DC )	5 ~ 12
Maksimum besleme voltajı / Maximum supply voltage	V ( DC )	15
Minimum Yük / Minimum load	t	0
Aşırı Yükleme Kapasitesi / Overload capacity	%FS	150
Kırılma Kapasitesi / Breaking Capacity	%FS	200
Malzeme / Material		Aluminum
Koruma Sınıfı / Protection class		IP65
Kablo / Cable		4x0.22mm <sup>2</sup>



Capacity	L	W	W1	H	H1	D
50 - 200 KG	146	44	24	75	50	M12
250- 750 KG	156	60	36	95	70	M12
1000- 2000KG	176	76	46	125	95	M16

## Uygulamalar



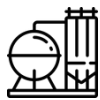
Yer Kantarları



Asılı Tartım Sistemleri



Konveyör Kantarları



Tank & Silo Tartımı



Endüstriyel Prosesler



Test Makineleri



Palet Kantarları



Mobil Tartım Uygulamaları



Islak Saha Kantarları