



## YK-80AS HAVA AKIMI HIZI VE SICAKLIK ÖLÇER

✓HAVA HIZI ✓SICAKLIK ✓MAX/MIN KAYIT  
✓RS-232 ✓DATA HOLD ✓OTOMATİK KAPANMA

### Teknik Özellikler

#### Hava hızı Ölçümü

Kademe	Çözünürlük	Doğruluk
0.8 - 12.0 m/sn	0.01 m/s	±(2%+0.2d)
2.8 - 43.2 km/s	0.1 km/s	±(2%+0.2d)
160 - 2358 ft/dk	1 ft/dk	±(2%+20 ft/min)
1.8 - 26.8 mil/s	0.1 mil/s	±(2%+0.2d)
0.8 - 23.3 knot	0.1 knot	±(2%+0.2d)

#### Sıcaklık Ölçümü

Kademe	Çözünürlük	Doğruluk
0 - 80°C	0.1°C	±0.8°C
32 - 176°F	0.1°F	±1.5°C

### Genel Özellikler

Display	: 13 mm, 2 fonksiyonlu LCD
Çalışma Şartları	: 0 - 50°C , <80% RH
Ölçüler	: 200 x 68 x 30 mm, 220g
Standart Donanım :	Anemometre Probu Taşıma Çantası Kullanım Kılavuzu
Opsiyonel aksesuarlar :	RS-232 Kablosu UPCB-02 PC Yazılımı SW-U801-WIN

## LX-1108

### DIGITAL IŞIK ÖLÇER



### ÖLÇÜM ALANI

Kademe	Çözünürlük	Doğruluk
40.00 Lux	0.01 Lux	±3%+0.5%
400.00 Lux	0.1 Lux	±3%+0.5%
4000 Lux	1 Lux	±3%+0.5%
40000 Lux	10 Lux	±3%+0.5%
400000 Lux	100 Lux	±3%+0.5%
4 Ft-candle	0.001Ft-candle	±3%+0.5%
40 Ft-candle	0.01 Ft-candle	±3%+0.5%
400 Ft-candle	0.1 Ft-candle	±3%+0.5%
4000 Ft-candle	1 Ft-candle	±3%+0.5%
40000 Ft-candle	10 Ft-candle	±3%+0.5%

**Özel fonksiyonlar** Peak ,Data Hold fonksiyonu  
Lux, Foot-Candle Ölçümü,  
Max, Min değer kaydı  
Sıfırlama fonksiyonu

**Işık Kaynağı Seçimi** Tungsten, Fluoresant Lamba,  
Sodium, Civa

### GENEL ÖZELLİKLER

<b>Ekran</b>	: LCD ,Analog Bar Gösterge
<b>Data çıkışı</b>	: RS-232 PC seri interface
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	: 0°C ile 50°C
<b>Nem</b>	: 80% in altında
<b>Besleme</b>	: 9V pil
<b>Boyutlar</b>	: 200x68x30mm
<b>Ağırlık</b>	: 220gr.
<b>Standart Donanım</b>	: 1 Adet sensör probu 1 Adet kullanım kılavuzu

suarlar

mi SW- N