

ELEKTRONİK ÜRÜNLER &gt; ENERJİ YÖNETİM ÜRÜNLERİ &gt; ALARM YÖNETİMİ



## ANC-24 (220V AC/ DC, 24-50VAC/DC p.s.)

**Stok Kodu (SKU):** 604668*Dijital Alarm Indikatörü*

### Ticari Bilgiler

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Ürün Satış Kodu             | <b>604668</b>       |
| Ambalaj Birimi              | <b>1 Ad.</b>        |
| Gümrük Tarife No            | <b>853180709000</b> |
| Ambalaj Dahil Adet Ağırlığı | <b>540g kg.</b>     |

### Teknik Bilgiler

| Genel                     |  |
|---------------------------|--|
| Bağlantı Tipi             | <b>Screw terminal</b>                  |
| Zaman Aralığı             | <b>0,2,5,10,15,20,25,30 adjustable</b> |
| Entegre Butonlar          | <b>4 (Horn, Ack, Delete, Test)</b>     |
| Siren                     | <b>+</b>                               |
| Gerçek Zamanlı Veri Kaydı | <b>6080 logs</b>                       |
| Batarya Omru              | <b>&gt; 5 years</b>                    |
| Koruma Sınıfı             | <b>IP20</b>                            |
| Ağırlık G                 | <b>540</b>                             |
| Ambalaj Adedi             | <b>1</b>                               |
| Semalar                   | <b>---</b>                             |
| Olcular                   | <b>---</b>                             |

| Besleme |                                |
|---------|--------------------------------|
| Gerilim | <b>&lt;10VA DC / &lt;5W AC</b> |

|         |                |
|---------|----------------|
| Frekans | <b>45-65Hz</b> |
|---------|----------------|

### Ortam Kosullari

|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| Calisma Sicakligi    | <b>-20°C +60°C</b>               |
| Depolama Sicakligi   | <b>-40°C +75°C</b>               |
| Bagil Nem Yogusmasiz | <b>Max.95% (no condensation)</b> |

### Iletisim

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Protokol  | <b>Modbus RTU</b> |
| Baudrate  | <b>1200-57600</b> |
| Parite    |                   |
| Stop Bit  |                   |
| Slave Id  |                   |
| Izolasyon | <b>2500Vrms</b>   |

### Giris Sinyali

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Gerilim      | <b>220V AC / DC</b> |
| Frekans      | <b>45-65Hz</b>      |
| Adet         | <b>24</b>           |
| Tepki Suresi | <b>25±10ms</b>      |

### Cikis Baglantilari

|                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Cikis Tipi                      | <b>Relay</b>                       |
| Bağlantı Sayısı                 | <b>2</b>                           |
| Tipi                            | <b>1 NO (SPST)</b>                 |
| Maks Degerler Ac                | <b>5A/277V;1385VA</b>              |
| Maks Degerler Dc                | <b>5A/30VDC;150W</b>               |
| Mekanik Calisma Omru            | <b>=10<sup>8</sup> operation</b>   |
| Elekrikse Calisma Omru No Taraf | <b>1x10<sup>5</sup>(5A@250VAC)</b> |

### Pencere

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| Adet | <b>24</b>                     |
| Renk | <b>Red / Green selectable</b> |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Boyut Mm          | <b>24,4x11,9</b>   |
| Aydinlatma        | <b>With 2 pcs. red leds or 2 pcs. green led</b>  |
| Hizli Yanip Sonme | <b>180 Flash / Min</b>   |
| Yavas Yanip Sonme | <b>60 Flash / Min.</b>   |
| Markalama         | <b>Laser printed onto standart tracing paper, using templates provided bu Klemsan Inc.</b> |

## Olculer

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Onyuzgenel Olculer Yukseklik Mm  | <b>144</b> |
| Onyuzgenel Olculer Genislik Mm   | <b>137</b> |
| Pano Kesim Olculeri Yukseklik Mm |            |
| Pano Kesim Olculeri Genislik Mm  |            |
| Pano Kesim Olculeri Derinlik Mm  |            |