

## Große 4-Zoll-LED-Timeranzeige mit 6 Stellen

Artikelnummer: LD4T06P0

Die große 4-stellige 6-stellige LED-Timer-Anzeige hilft Ihnen bei der Visualisierung von Echtzeit-Betriebsdaten. Anzeige von bis zu 6 Ziffern bei einer Höhe von 4" (101 mm). Statten Sie Ihre industrielle Anwendung mit einer zuverlässigen visuellen Anzeigeleistung aus, die langlebig und einfach zu programmieren ist. Vernetzte Anzeigewerte über optionale serielle Kommunikationsanschlüsse.



*Zuverlässiges, robustes und vielseitiges Display zur Visualisierung Ihrer Daten auf Distanz*

### Funktionen und Vorteile

- ✓ **Aus der Entfernung lesbar**  
Das große Display und Ziffern ermöglichen eine Ablesbarkeit der Werte aus einer Entfernung von bis zu 55 Metern und somit eine einfache Kontrolle.
- ✓ **Großes, 6-stelliges Display**  
Anzeige von bis zu 6 Ziffern mit einer Höhe von 2,25" (57 mm).
- ✓ **Versiegeltes Gehäuse mit NEMA 4X und Schutzart IP65**  
Das luft- und wasserdichte Gehäuse und die Druckentlastung für schnelle Temperaturschwankungen machen das Display perfekt für industrielle Anwendungen.
- ✓ **Übernahme und Visualisierung von Zeit**  
Genaue Erfassung der verstrichenen oder voreingestellten Zeit für Messungen, Überwachungen und Berichte.
- ✓ **Universeller Wechselstrom / Gleichstrom Umwandler**  
Stromeingangsbereich von 50 bis 250VAC / 21,6 bis 250VDC.
- ✓ **Variable Helligkeit**  
Die roten LED-Leuchten sind in ihrer Intensität einstellbar.
- ✓ **Robustes Gehäuse**  
Gebaut in einem leichten Aluminiumgehäuse für eine lange Lebensdauer in industriellen Umgebungen. Abmessungen: 660 x 200 x 58mm
- ✓ **Einfache Programmierung über Drucktasten oder PC**  
Programmieren Sie das Gerät direkt oder über einen PC mit der Crimson®-Konfigurationssoftware. Einstellen und Anpassen von Signal- und Benutzereingängen, Skalierung und anderen Parametern.
- ✓ **Zweifache Sollwertsteuerung für Alarmfunktion**  
Anhand der Alarmsollwerte können die Bediener leicht erkennen, wenn sich Zeitgeber- oder Zählergrenzen nähern oder überschritten werden.
- ✓ **Integrierte Unterstützung für serielle Kommunikation**  
Vernetzen Sie Ihre Bilddaten über RS-232- und RS-485-Schnittstellen. Übertragen Sie Betriebsdaten in Echtzeit an ein Managementsystem.

# Große 4-Zoll-LED-Timeranzeige mit 6 Stellen



## Allgemeine

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Nettogewicht (g)               | 4756.5   |
| Verpackungsgewicht (g)         | 4756.5   |
| Betriebstemperatur °C Min.     | 0  |
| Betriebstemperatur °C Max.     | 65   |
| Lagertemperatur °C Min.        | -40  |
| Lagertemperatur °C Max.        | 70   |
| Relative Luftfeuchtigkeit      | 0 bis 85 % max. relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend |
| Leistungsaufnahme (W)          | 11   |
| Eingangsspannung (V)           | 21.6 to 250 VDC  |
| Maximale Installationshöhe (m) | 2000   |
| Montage                        | Wall mount   |
| Gehäusematerialien             | Aluminium  |
| Front Sealing                  | Typ 4X Innen/Aussen / IP65                                     |
| Verpackungsmaterial            | Karton   |
| Garantie (Jahre)               | 2  |

## Identifizierung und Status

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Produkt-ID       | LD4T06P0                       |
| Herkunftsland    | Vereinigte Staaten von Amerika |
| HS-Code          | 8531202090                     |
| Doppelte Nutzung | Nein                           |

# Große 4-Zoll-LED-Timeranzeige mit 6 Stellen



## Physikalische Merkmale

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Anschlüsse / Eingang / Ausgang | Terminalschnittstelle |
| SD-Kartensteckplatz            | Nein                  |
| Flash Drive                    | Nein                  |
| Enthält Batterie               | Nein                  |

## Display Features

|              |             |
|--------------|-------------|
| Display Size | 4" (101 mm) |
| Colors       | Rot         |

## Zertifizierungen und Standards

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Schutzart IP                 | IP65   |
| RoHS-konform                 | Ja   |
| CE                           | Ja   |
| FCC                          | Nein   |
| UKCA                         | Ja   |
| UL                           | Ja   |
| ATEX                         | Nein   |
| DNV                          | Nein   |
| KC                           | Nein   |
| Vibration und Stoßfestigkeit | Schock: IEC 68-2-27: in Betrieb 30 g (10 g Relais); Vibration: IEC 68-2-6: in Betrieb 5 bis 150 Hz, 2 g (1 g Relais) |