

1

230V Zeitschaltuhr LAN Netzwerk Einbauuhr 4x10A Uhr Hutschiene Zeitrelais Schaltuhr



222,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Rutenbeck Bestell-Nr.: 99-100-06210











LAN Netzwerk Zeitschaltuhr IP-LAN Einbauuhr Hutschiene 4-Kanal je 2300W + LAN Zeitrelais + Digitale Zeitschaltuhr zum verbauen in Schaltschrank, Sicherungskasten + Digitale Präzision im Schaltschrank zum Einbau auf Hutschiene (DIN Rail Schiene) + Gangreserve bei Stromausfall eingebaut + Schaltzeit + Steckdose programmierbar über LAN oder WLAN oder Bluetooth

Digitale Zeitschaltuhr LAN IP Netzwerk Zeitschaltuhr zum verbauen in Schaltschrank, Sicherungskasten

Für automatische Schaltung / Steuerung von z.B. Treppenhaus, Treppenlicht, Gartenbeleuchtung, Hausbeleuchtung, Garagen- oder Hof Licht, jegliche Beleuchtung für Wege, Höfe und Zufahrten. Diese Wochenzeitschaltuhr ist für den Einbau in Schalttafeln (Hutschienen-Montage)

Kurzdaten:

- Digitale 4-Kanal Zeitschaltuhr zum verbauen in Schaltschrank, Sicherungskasten
- Digitales 4-Kanal Fernschaltgerät steuerbar über Netzwerk (LAN)
- Digitale Präzision im Schaltschrank Einstellung der digitalen Uhr über ihren Browser also Computer ... Notebook... Laptop usw.
- Bedienung über Webbrowser oder APP
- zum Einbau auf Hutschiene (4TE DIN Rail Schiene ca. 72mm)
- Gangreserve bei Stromausfall eingebaut hält bis zu 4-Tage nach Trennung vom 230VAC Netz
- LAN RJ45 IP-Schaltaktor, Schaltung über ein TCP/IP-Netzwerk
- 4 Schaltausgänge potentalfrei 10A 250VAC ON-OFF Relais Schliesserkontakt
- Nennbetriebsspannung: 230VAC typisch (Range 100-240VAC 50-60Hz
- Leistungsaufnahme: nur 1VA typisch (ca. 1Watt)
- Weitere Details siehe auch weitere Bilder!

Technische Daten :

- 4 potentialfreie Schaltausgänge je 10A 230V (Ein-Aus Schliesserkontakt)
- Schraubklemmen bis 1,5qmm
- LED-Zustandsanzeige der Schaltausgänge
- lokale Bedienung der Schaltausgänge ebenso möglich
- beliebige Namenszuordnung der 4 Schaltausgänge zu den gewünschten Verbrauchern
- 4 digitale Eingänge für potentialfreie Taster (abziehbare Schraub-/Steckklemmen)
- Pufferung der Einstellungen und Uhrzeit bei Stromausfall
- Betrieb als Schaltuhr mit 5 Schaltzeiten für jeden Schaltausgang
- automatische Uhrzeitsynchronisation
- * Je Schaltausgang sind 5 Ein- oder Ausschaltzeiten individuell wählbar.
- Beispiel: Montags bis Freitags um 5.30 Uhr morgens eingeschaltet und um 17.00 Uhr ausgeschaltet.
- Auch einmalige Schaltungen zu einem bestimmten Datum sind einstellbar!
- Die für die Schaltfunktionen benötigte Uhrzeit kann der Control IP4 mit dem
- Simple Network Time Protocol (SNTP) automatisch vom Server europe.pool.info.org
- erhalten und wird dann, falls der Server erreichbar ist, stündlich abgeglichen.
- Netzwerkanschluss RJ45 10/100Mbit auf der Frontseite
- Link- und Aktivitätsanzeige für den Netzwerkanschluss
- Reset über Fronttaster
- Zugriffsschutz durch optionale Passwörter für Administrator und Benutzer
- plattformübergreifende Bedienung über Webbrowser
- SmartPhone Bedienung per kostenloser Rutenbeck Remote-App (iOS)
- UDP-Protokollsteuerung aller Funktionen/Parameter manuelle Adressvergabe
- oder dynamisch über DHCP Bedienoberfläche in den Sprachen D/GB
- 4x Relaisausgänge (Potentialfrei 4x Schliesserkontakt)
- max 230VAC je 10A bei ohmschen Lasten (cos Phi = 1) = 2,3KW = 2300VA
- max 230VAC je 7A induktive Last (cos Phi = 0,4) = 1,6KW = 1610VA
- Platzbedarf 4TE = 4 Teilungseinheiten
- Temperaturbereich: -5°C ... + 45°C Indoor üblich
- WEEE: Ja / RoHS konform: Ja
- Schutzart IP-20 Indoor
- Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

10.05.2024

- Abmessungen: B: 71,5mm H: 58,3mm T: 90mm

Ähnliche Produkte die über Netzwerk geschaltet werden können sind folgende Artikel-Nr :

2

- Art-Nr 99-100-05000 = LAN-Steckdose PDU Kaltgeräte
- Art-Nr 99-100-06210 = LAN-Zeitschaltuhr 4-Kanal über Browser oder APP
- Art-Nr 99-100-06220 = LAN-Zeitschaltuhr 3-Kanal über Browser