

1. Produktname

Nenko Digitaler LED-Timer 180 cm Streifen

2. Produktcode

42984111

3. Farbe

wie abgebildet



4. Beschreibung

Der Time Timer im neuen Look, dieser speziell entwickelte digitale LED Timer besteht aus einem 180 cm langen digitalen LED-Streifen, der beispielsweise in einem Aluminium-LED-Profil oder in einer Bucht angebracht werden kann.

Installieren Sie den LED-Streifen und schließen Sie ihn an den mitgelieferten Controller an. Stellen Sie den Timer auf eine gewünschte Dauer von 0 Sekunden bis 30 Minuten ein, wählen Sie eine Lieblings- oder geeignete Farbe und stellen Sie möglicherweise eine Pausendauer (Delay) ein und sehen Sie, wie sich die LEDs 1-by-1 ausschalten, um dem Benutzer einfach ein "Bild" der verbleibenden Zeit zu geben.

Sehr gut geeignet in Räumen, in denen ein mobiler Time Timer oder ein ähnliches Produkt nicht geeignet ist, wie z.B. Time Out Räume. Das Produkt wird ausschließlich mit LED-Profil abgebildet.

5. Inbetriebnahme



1. Die linke Timer-Taste stellt die Countdown-Zeit ein. Wenn die Timer-Taste auf 0s eingestellt ist, ist der digitale Timer ausgeschaltet. Die Status-LED ist auf ROT eingestellt.
2. Richter "Delay" legt die Verzögerungszeit fest. Wenn die Verzögerungstaste auf 0s eingestellt ist, zählt der digitale Timer einmal herunter und schaltet sich dann aus. Die Status-LED leuchtet GRÜN (während des Countdowns) und wird dann ROT (Standby), sobald der Countdown abgeschlossen ist.



3. Die Schaltfläche "Farbschema" ändert das Farbschema. Farbschema-LED leuchtet in der ausgewählten Timerfarbe. Die Verzögerungsfarbe wird nicht angezeigt, unterscheidet sich jedoch von der Timerfarbe. Die ausgewählte Farbe wird im Speicher gespeichert.
4. Der digitale Timer arbeitet in der Schleife (Timer >>> Timer-Verzögerung...), es sei denn, der Timer oder die Verzögerungstaste ist auf 0s eingestellt.
5. Zu Beginn der Timer-Countdown-Routine ist der LED-Streifen vollständig beleuchtet und die LEDs gehen während des Countdowns nacheinander aus. Nachdem der Countdown abgeschlossen ist, leuchtet der LED-Streifen während der gewählten Verzögerungszeit vollständig in der Farbe auf.
 1. Ein / Aus-Schalter (EIN / AUS)
 2. Status-LED: EIN - grün, STANDBY - ROT
 3. Timerzeiten: 0s (STANDBY), 5Min, 10Min, 20Min und 30Min
 4. Verzögerungszeiten: 0s (EIN ZYKLUS ohne Verzögerung), 1 Minute, 3 Minuten, 5 Minuten und 10 Minuten

6. Technische Informationen

Größe:	16 x 14 x 8 cm / 180 cm
Spannung zu LED-Streifen:	5 Volt
Spannung zur Box:	Wandelt von 230V in 12V um