

Zeiterfassungsgerät K 1300

Durch modernste Technik, individuelle Programmierung und robuste Ausführung universell einsetzbar in Büro, Verwaltung, Verkaufsräumen, Werkstätten und Betrieben.



- Hoher Bedienungskomfort.
- Multifunktionale LCD-Anzeige für Uhrzeit, Datum, Wochentag mit Sommer-/ Winterzeit-Symbol.
- Zeitregistrierung wahlweise in **Std. u. Min. oder in Std. u. 1/100 Std.** mit Datum 1 - 31.
- Vollautomatischer, schneller Stempelkarteneinzug und -ausgabe, leise Zeitregistrierung mittels Nadeldrucker in schwarz/rot. Rot für Abweichzeiten.
- Nach Netzanschluß sofort betriebsbereit.
- Erfassung von Vollzeit, Teilzeit sowie Zeiten von Aushilfskräften.
- Automatische Wochentag-/ Monatsumschaltung mit Druckzeilen- bzw. Spaltenpositionierung durch Dauerkalender (2096).
- Zusätzlich manuelle Anwahl der Kommit- / Geht-Druckspalten über Tasten.
- Verwendung von doppelseitigen Stempelkarten mit 6 Spalten mit datumsaktueller Seitenerkennung.
- Sommer-/ Winterzeitautomatik.
- Datumsumschaltung programmierbar wahlweise zu jedem Zeitpunkt (z.B. für Schichtbetrieb).
- Externe Signalgabe / Signaldauer individuell programmierbar.
- Gangreserve durch einsteckbare Notstromversorgung (Option).
- Robustes, schlagfestes Kunststoffgehäuse mit Schloß für Wand- oder Tischmontage.

Zeiterfassungsgerät K 1300

Bedienungskomfort

Modernste Technik, wie z.B. Mikroprozessorsteuerung, Parameterprogrammierung, automatischer Stempelkarteneinzug, exakte, leise Zeitregistrierung durch hochwertigen Nadeldrucker in der jeweiligen Rubrik und der Stempelkartenausgabe, ermöglichen einen hohen Bedienungskomfort bei individuellen Nutzungsmöglichkeiten.

Das Zeiterfassungsgerät K 1300 beinhaltet die für den Anwender wesentlichen Funktionen, die ohne Hilfsmittel direkt am Gerät individuell programmiert und ggf. jederzeit geändert werden können.

Wählbare Funktionen

Folgende Funktionen können programmiert bzw. eingestellt werden:

- Zeitregistrierung in **Std. u. Min. oder Std. u. 1/100 Std.**
- Rotdruck für Abweichzeiten.
- Tägliche/wöchentliche Arbeits- und Pausenzeiten mit elektrischer Signalgabe, Signaldauer 1 - 30 Sek.
- Datumsfortschaltung zu jedem beliebigen Zeitpunkt, z.B. bei Schichtbetrieb um 6.00 Uhr (werkseitig auf 0.00 Uhr eingestellt)
- Vollautomatische Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (MESZ/MEZ)
- Erkennung der datumsaktuellen Stempelkartenseite.
Wird die Stempelkarte seitenverkehrt vorgesteckt, so erfolgt eine Rückgabe ohne Zeitregistrierung, gleichzeitig ertönt ein kurzes Signal.

Display- und Bedienfeld

Die jeweils zeitaktuelle Druckspalte wird durch eine rote LED angezeigt. Unabhängig hiervon kann jede Druckspalte auch manuell angewählt werden.
Displayanzeige: Wochentag, Mo-So, Uhrzeit, Tag, Monat und Jahr.

Programmierung

Die Dateneingabe mit Bedienerführung erfolgt über die integrierte, verschließbare Tastatur am Bedienfeld im Dialog mit dem Display für alle programmierbaren Funktionen und der max. 32 Programmschritte des Wochenprogramms.

Zubehör

Kartenkasten für griffbereites Entnehmen und Abstecken der Stempelkarten. Beidseitige Anordnung vom Zeiterfassungsgerät K 1300 informiert über die an- und abwesenden Mitarbeiter. Jeder Kartenkasten beinhaltet 15 oder 25 Kartenfächer.



Metallkartenkasten mit Blanketts
Farbe: Grauweiß, RAL 9002 strukturiert

Für 15 Karten der Type 2 - 6
Maße: H 625 x B 115 x T 40 mm
Bestell- Nr. **B 017 0418 9215**

Für 25 Karten der Type 2 - 6
Maße: H 930 x B 115 x T 40 mm
Bestell- Nr. **B 017 0418 9225**

Farbbandkassette schwarz / rot
Bestell- Nr. **B 019 3005 0700**

Notstromversorgung NVM,
zur Gangreserve bei Netzausfall
Bestell- Nr. **B 450 1092 3610**

Stempelkarten Typ 2 - 6
für Anwesenheitszeit, doppelseitig
Abmessungen: B 86 x H 180 mm
Best. - Nr. **B018 2033 9500** (500 Stück)
Stempelkarten auch in englisch, französisch, niederländisch, italienisch und spanisch erhältlich.

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Daten

Drucksystem:

Vollautom. Stempelkarteneinzug und -ausgabe, Zeitregistrierung schwarz / rot mittels Nadeldrucker, für doppelseitige Stempelkarte mit 6 Spalten und optischer Seitenerkennung. Zeitregistrierung wahlweise in Stunden und Minuten oder in Stunden und 1/100 Stunden mit Datum 1 - 31.

Uhrenfunktion und Kalender:

Echtzeituhr auf Quartz-Basis mit Dauerkalender bis zum Jahre 2096. Ganggenauigkeit ± 15 Sek. / Monat. Datensicherung des Programms bei Stromausfall ca. 5 Jahre.

Sommer- / Winterzeitumschaltung:

Vollautomatisch am Ereignistag.

Signaleinrichtung:

Signalzeiten frei programmierbar, Signaldauer einstellbar von 1 - 30 Sek. 1 potentialfreier Relais - Kontakt. Belastung max. 30 V DC / 1A.

Datumsfortschaltung:

Vollautomatisch, Zeitpunkt programmierbar.

Notstromversorgung (Option):

Gangreserve für ca. 24 Std. oder 100 Registrierungen.

Farbversorgung:

Farbbandkassette schwarz / rot.

Umgebungsbedingungen:

Temperatur - 5° C bis 45° C.
Rel. Luftfeuchtigkeit 20 % - 80 % (ohne Kondensation).

Netzspannung / Anschluß:

220 - 240 V ± 10 %; 50 - 60 Hz. Leistungsaufnahme ca. 23 W. Netzkabel 1,7 m lang.

Ausführung / Schalldruckpegel:

GS / FTZ - geprüft (DBP-Vfg.1046/1984)
lt. Maschinenlärminformations-Verordnung 3 GSGV, 18.01.91: ≤ 70 dB(A) gemäß ISO 7779. CE-konform.

Gehäuse / Farbe:

Hochschlagfestes Kunststoffgehäuse mit Schloß. Farbe: Seiden-/ Platingrau strukturiert.

Abmessungen: (inkl. Wandhalterung)

H 257 x B 200 x T 151 mm

Gewicht:

2,5 kg (Netto),
3,25 kg (inkl. Einzelverpackung).

Bestell- Nr. B004 1300 9700