

Nur, was nötig ist:

Geschickt Platz und Geld sparen mit neuem, modularem GeBE Ticketdrucker System



Germering, 23. März 2021. GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH stellt ihre Ticketdrucker der Serie GeBE-COMPACT Plus jetzt neu als komplett modulares System vor. Die etablierten

Thermodrucker sind dank sehr kompakter Bauart bereits wie geschaffen bei Platznot in Gehäusen und Schränken. Jetzt, nach neuem Baukastenprinzip, sind sie noch einbauflexibler als zuvor.

Das heißt für OEM Kunden: Größere Freiheit in der Raumeinteilung, auch für andere Komponenten des Gesamtsystems. Dafür bietet GeBE alle Teile separat an: vom Drucker Grundmodul für zwei Papierbreiten – je mit und ohne Presenter – über passende Montagebügel, Sensoren und Papierrollenhalter, bis hin zum optional blinkenden, vandalenabwehrenden Ausgabeschnabel in zwei Farben. Bestellt wird nur, was für die Anwendung wirklich nötig ist. Diese Art, Thermodrucker in ein OEM System zu integrieren, macht nicht nur wirtschaftlich Sinn, sie bringt noch einen weiteren Vorzug mit sich: die Drucker bleiben für eine lange Zeit verfügbar.

Kompakt, clever, komfortabel

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH bietet die zwei kompakten Grundmodule ihres modularen Druckersystems GeBE-COMPACT Plus für Papierbreiten bis zu 86mm an. Sie messen inklusive Presenter maximal nur 125 x 93 x 100mm. Mindestens dafür bietet nahezu jeder Fahrkartenautomat oder jedes Kiosk System den nötigen Raum, alle weiteren Teile werden clever ergänzt. Bedruckt werden können Papiere bis zu einer Dicke von 190µm, also auch gängige ISO Tickets.

Mit umfangreichen Layout Befehlen, verschiedenen Fonts und Zeichengrößen lassen sich Bons und Tickets ebenso komfortabel wie attraktiv gestalten. Sie werden mit einer Geschwindigkeit von maximal 250mm/s bedruckt. Dabei sorgt die Blackmark Steuerung für eine exakte Papierposition bis zum Schnitt des robusten Cutters. In den meisten Anwendungen findet der Datenaustausch über die USB

GeBE Presseinformation – Press Release

Schnittstelle statt, kann aber auch über RS232 erfolgen. Die Betriebsspannung von 10 – 26V erlaubt die Nutzung im Netz- wie auch im Solarbetrieb. Der Controller wird von folgenden Treibern unterstützt: Windows® CE.Net 4.2, 5.0, 6.0 und Windows® 2000, XP, VISTA, 7, 8, 8.1, 10, Unix über Cups für Linux, Mac Os.

GeBE realisiert Anpassungen in Hard- und Software bereits ab kleineren Stückzahlen.

Weitere Informationen: gebe.net

Pressekontakt:

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Tel.: +49 89.894141-15

E-Mail: press@gebe.net

Firmenkontakt:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstrasse 15

Tel.: +49 89.894141-0

E-Mail: info@gebe.net

D-82110 Germering

Fax: +49 89.894141-33

www.gebe.net

Das Unternehmen:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH ist mit der Entwicklung und Produktion industrieller Dateneingabe- und -ausgabesysteme seit Jahrzehnten anerkannter Partner der Industrie. Das GeBE Produktspektrum umfasst Thermodrucker für unterschiedlichste Anwendungsbereiche, wie Kioskdrucker, Ticketdrucker, Protokolldrucker, Etikettendrucker und Linerless Drucker, sowie Cutter, Linerless Cutter und Tastaturen verschiedenster Bauformen.

Durch ein bewährtes, DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziertes Qualitätssicherungssystem und die langjährige Produktionserfahrung hat sich GeBE einen großen OEM-Kundenstamm aufgebaut. GeBE entwickelt und produziert sowohl Baugruppen, als auch komplette Geräte und realisiert kundenspezifische Lösungen schnell, einfach und kosteneffizient. Die Jahresmengen liegen zwischen einem und mehreren tausend Stück.



Only the most important: Smart savings with new, modular GeBE ticket printer system

Germering, March 23rd, 2021. GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH now presents their GeBE-COMPACT Plus ticket printer series as a completely modular system. Due to their very compact design, the established thermal printers are ideal when there is a lack of space in housings. Now, as new modular concept, they are even more flexible to integrate than before. So OEM customers gain additional independence in the division of space in cabinets and housings – not only for the printer unit but also for other system components.

GeBE offers two printer basic modules for different paper widths, each module with and without a presenter unit. All other parts can be added separately, such as suitable mounting brackets, sensors and paper roll holders as well as optionally flashing, vandal-protected bezels in two colors. Customers only order what is really necessary for their special use. This is not only an economically sensible, new way of integrating thermal printers into an OEM system, but brings along another advantage: the printers remain available for a long time.

Compact, clever, comfortable

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH offers the two compact basic modules of their modular printer system GeBE-COMPACT Plus for paper widths up to 86mm. They have a maximum size of 125 x 93 x 100mm including the presenter unit. Almost every ticket machine or every kiosk system offers at least this space. All other parts for the printer can cleverly be added. Papers up to a thickness of 190µm can be printed, including common ISO tickets.

With extensive layout commands, different fonts and character sizes, receipts and tickets can be comfortably and attractively designed. They are printed at a maximum speed of 250mm/s. The blackmark control ensures an exact paper position for the cut by the robust cutter at the end of the

GeBE Presseinformation – Press Release

printing. In most applications, data exchange takes place via the USB interface, but RS232 is also possible. The operating voltage of 10–26V allows both grid and solar operation. The controller is supported by the following drivers: Windows® CE.Net 4.2, 5.0, 6.0 and Windows® 2000, XP, VISTA, 7, 8, 8.1, 10, Unix via Cups for Linux, Mac OS.

GeBE implements adaptations in hardware and software even from small quantities.

More information: gebe.net

Media Contact:

Diana Zimmermann (M.A.)

PR/Marketing

Tel.: +49 89.894141-15

e-mail: press@gebe.net

Company Contact:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstrasse 15

Tel.: +49 89.894141-0

e-mail: info@gebe.net

D-82110 Germering

Fax: +49 89.894141-33

<https://www.gebe.net>

About Us:

For several decades GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH has been a well-known partner for input and output devices in the industry. The GeBE product range includes thermal printers for a wide range of applications, such as kiosk printers, ticket printers, log printers, label printers and Linerless printers as well as cutters, Linerless cutters and keyboards of various designs. Through a proven DIN EN ISO 9001:2015 certified quality system and many years of manufacturing experience GeBE has built a large OEM customer base. GeBE manufactures sub-assemblies as well as complete devices and implements customer-specific solutions simply, quickly and cost efficiently. The annual amount is between one and several thousand pieces.