



**Grenzenlos drucken.
Thermodrucker GeBE-
FLASH® mit Bluetooth® für
medizinische Ausdrücke**

Germering, 08. Oktober 2013. GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH präsentiert jetzt zur Visualisierung medizinischer Auswertungen ihren kompakten, stromsparenden Thermodrucker GeBE-

FLASH® mit Bluetooth® Schnittstelle. Im freien Raum lässt er eine komfortable Übertragungsentfernung von bis zu 10 Metern zu. In diesem Rahmen können schnell, zuverlässig und energiesparend Daten aufgenommen und ausgedruckt werden. So sind Messergebnisse und Grafiken immer an Ort und Stelle griffbereit und Dank einer Druckauflösung von 203dpi bestens ablesbar. Mit seinem ideal auf die Übertragungsart abgestimmten, akkuschonenden Powermanagement bewährt sich der GeBE-FLASH außerdem als permanent betriebsbereiter, zuverlässiger Partner.

Datenempfang über große Entfernung

Der Nutzer profitiert beim Einsatz dieses GeBE-FLASH® Druckers von dem großen Vorteil der Bluetooth®-Übertragung, dass keine Sichtverbindung zum Sender bestehen muss. Zudem ist im Gegensatz zur Übertragung per Infrarot die Übertragungsentfernung hier bis zu 10 mal größer.

Das heißt: Gerät mitnehmen, abstellen, los drucken.

Die Bluetooth® Datenübertragungsrate beträgt dabei maximal 721kbps. Der GeBE-FLASH druckt mit einheitlicher Geschwindigkeit sowohl Text als auch Vollgrafik.

Alternativ bleibt der Drucker in der praktischen Gürteltasche einfach permanent „am Mann“.

Intelligenter Ersatz der Energieresourcen

Mit einem intelligenten Powermanagement ausgerüstet bleibt der GeBE-FLASH empfangs- und damit einsatzbereit, auch wenn gerade nichts zu drucken ist. Er versetzt sich in vorgegebenen Zeitabständen in den sogenannten Sniff-Modus, in dem der energiesparende Empfänger auf ankommende "Anrufe" reagiert. Der Drucker wird dann aktiviert und druckt los. Somit wird der integrierte Akku in Druckpausen nur minimal beansprucht. Das heißt, die Einsatzdauer ohne erneutes Aufladen erhöht sich spürbar.



Leichte Handhabung – an Kundenwunsch angepasst!

Wie andere GeBE Kleindrucker ist auch der GeBE-FLASH mit einem Easyloading Druckwerk ausgerüstet, das den Papierwechsel besonders leicht macht. Sein geringes Gesamtgewicht von nur etwa 400g inklusive Papierrolle rundet das Bild dieses für den mobilen, flexiblen Einsatz idealen Druckers ab. Auch mit RS232, USB und Ir-Schnittstelle und für 12- bzw. 24V-Betrieb im Kfz.

GeBE passt die Drucker bereits ab kleinen und mittleren Stückzahlen an Kundenwünsche an.

Vertrieb: GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH.

Technische Informationen and weitere Details: www.gebe.net/flash

Pressekontakt:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Diana Zimmermann

PR/Marketing

Fon: +49 (0)89/894141-15

E-Mail: press@gebe.net

Firmenkontakt:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH

Beethovenstraße 15

D-82110 Germering

Tel.: +49 (0)89/894141-0

Fax: +49 (0)89/894141-33

E-Mail: sales.ef@gebe.net

URL: <http://www.gebe.net>

Das Unternehmen:

GeBE Elektronik und Feinwerktechnik GmbH ist mit der Entwicklung und Produktion industrieller Eingabe- und Ausgabesysteme für μ -Prozessorsysteme seit Jahrzehnten



anerkannter Partner der Industrie. Das GeBE Produktspektrum umfasst Thermodrucker, HMI Geräte und Tastaturen verschiedenster Bauformen.

Durch ein bewährtes, DIN EN 9001:2008 zertifiziertes Qualitätssicherungssystem und die langjährige Produktionserfahrung hat sich GeBE einen großen OEM-Kundenstamm gerade im Bereich kleiner und mittlerer Serien aufgebaut. GeBE entwickelt und produziert sowohl Baugruppen, als auch komplette Geräte. Mit geschickt strukturierten Baukastensystemen werden bei GeBE kundenspezifische Lösungen schnell, einfach und kosteneffektiv realisiert.