

Gut gerüstet für das **E-REZEPT**

– auch in Sachen Hardware



Seit 1. Juli dieses Jahres wird das E-Rezept in Deutschland schrittweise eingeführt. Apotheken müssen also künftig in der Lage sein, E-Rezepte zu empfangen, einzulesen, zu verarbeiten und abzurechnen. CGM LAUER bietet nicht nur die nötige Software, sondern auch praktische Hardware-Komponenten, um Ihnen und Ihren Kunden die Nutzung des E-Rezepts so komfortabel wie möglich zu machen.

Um das Scannen der E-Rezept-QR-Codes bestmöglich am HV darstellen zu können, haben wir einen weiteren QR-Code-Scanner in unser Portfolio aufgenommen, mit dem Ihre Kunden den QR-Code selbstständig einscannen. Die Oberfläche ist dabei so nach oben gerichtet, dass das Smartphone bequem aufgelegt werden kann.

Vorteile auf einen Blick:

- Kontaktlos: Smartphone bleibt in den Händen des Kunden
- Gezielt: kein unbeabsichtigtes Fehlscannen
- Sicher: keine Gefährdung von Kinderaugen durch Scanner in Augenhöhe
- Einfach: Scanner kann am HV aufgestellt und muss nicht bewegt werden
- Schlankes und platzsparendes Design



Ihre Bestellungen senden Sie bitte
per Fax an +49 (0) 911 7432-215 oder
per E-Mail an kontakt.lauer@cgm.com.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN:

Performance

Bildsensor	640 x 480 CMOS
Beleuchtung	Weißer LED

Datenerfassung

1D	Alle wichtigen 1D-Symbologien.
2D	Alle wichtigen 2D-Symbologien, einschließlich QR-Code, Data Matrix, Aztec, Micro PDF, Micro QR und PDF417.

Physikalisch

Abmessungen (mm)	66,3 (B) x 76,3 (T) x 38 (H) mm (max.)
Gewicht	120 g
Schnittstellen	USB
Eingangsspannung	5 V Gleichstrom \pm 5 %
Betriebsstrom bei 5 V DC	140 mA (Standard)
Strom bei 5 V DC Standby	100 mA (Standard)
Stromverbrauch	698 mW



CGMCOM-13517_LAF_0721_RRH_LBR