



## DIGIMARC® BARCODES

Dzięki partnerstwu z Digimarc, Datalogic wprowadził na rynek nową metodę gromadzenia danych - Digimarc Barcodes. Digimarc Barcodes to rozwiązanie zwiększające przepustowość i oferujące nowe korzyści detalistom i ich klientom.

Digimarc Barcodes zawierają te same dane, występujące na kodach kreskowych UPC/EAN lub GTIN 1D i są niewidzialnie nadrukowane na całej powierzchni danej paczki lub przedmiotu. Oznacza to możliwość szybszego skanowania przedmiotów przez obsługę kas lub kupujących korzystających z kas samoobsługowych bez konieczności poszukiwania naklejki z kodem. Ponadto, opakowania z kodami Digimarc Barcodes mogą łączyć klientów posiadających mobilne urządzenia z dodatkowymi informacjami o produkcie lub promocjach, a także o rekomendacjach, recenzjach, sieciach społecznościowych i wielu innych.

Kody Digimarc Barcodes zostały zaprojektowane w sposób pozwalający zwiększyć prędkość skanowania, wiarygodność, bezpieczeństwo oraz wszechstronność rozwiązań UPC/EAN.

Czytniki ważące Datalogic's Magellan™ 9800i oraz 9400i to pierwsze urządzenia wspierające zaawansowaną technologię Digimarc, pozwalając na odczyt kodów produktów ukrytych w obrazie, przy równoczesnym skanowaniu tradycyjnych kodów kreskowych 1D i 2D. Dotychczas nie było szybszych, bardziej wydajnych narzędzi POS do gromadzenia danych w punkcie sprzedaży od Magellan 9800i oraz 9400i.

## KORZYŚCI

### Szybsze skanowanie przy kasie

Digimarc Barcodes powielają GTIN na całej powierzchni przedmiotu w niewidoczny sposób. Pracownicy kasy i klienci korzystający z kas samoobsługowych, mogą szybko zeskanować produkty bez konieczności szukania kodu na produkcie i ustawiania go względem okienka.

### Lepsza obsługa klienta

Digimarc Barcodes zastępuje kody QR tworząc 'łatwiejsze w użyciu' rozwiązanie dając nowe możliwości klientom. Urządzenia mobilne/smartfony klientów mogą dostarczać rozszerzone informacje na temat produktów, promocji, a także recenzje, sieci społecznościowe i inne.

### Bezpieczeństwo i uwierzytelnianie

Niewidoczne dane mogą być wykorzystywane do śledzenia produktów, uwierzytelniania marek oraz zapobiegania podmianie samych kodów.

### Dostępny z następującymi produktami:

- Magellan™ 9400i
- Magellan™ 9800i

