



POWERSCAN PM8300

- Przemysłowy, bezprzewodowy, wytrzymały, ręczny skaner radiowy
 - Odporny na trudne warunki przemysłowe
 - Pyłoszczelny oraz bryzgoszczelny (IP65)
 - Zastosowanie: magazyn, transport/ logistyka, produkcja
- Wielokrotne potwierdzenie prawidłowego odczytu: beeper i system 3GL
- Technologia Puzzle Solver i wysokiej jakości optyka umożliwiają bezbłędne odczytywanie zniszczonych oraz złej jakości kodów kreskowych

DATALOGIC
THE VISION IS YOURS

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|-----------------------|--|
| Bateria | Bateria Li-ION (2150mAh) |
| Skanowane kody | Wszystkie kody 1D łącznie z RSS; 2D: Code 16K, Code49 |
| Zasilanie | 10 – 30 V DC |
| Typ skanera | 1D |
| Źródło światła | Dioda laserowa: 630 -670 nm |
| Kontrast | Min. 15% |
| Szybkość odczytu | 35 skanów/sek +/- 5skanów |
| Odległość odczytu | 1000mm |
| Komunikacja | USB, RS 232, KBW, RS 485 |
| Wskaźnik szczelności | IP65, IP64-z wyświetlaczem |
| Zasięg radiowy | Do 50m |
| Częstotliwość radiowa | 433Mhz lub 910Mhz |
| Bateria | Bateria Li-ION (2150mAh) |
| Odporność na upadki | Wytrzymuje wielokrotne upadki na podłoże betonowe z wysokości 2m |
| Zasilanie | 10 – 30 V DC |
| Temperatura pracy | -20 - +50°C |
| Wilgotność | do 90%, bez kondensacji |
| Waga | 395g bez kabla |
| Parametry fizyczne | 208mm x 66mm x 110mm |
| Gwarancja | 3 lata |

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services



MEMBER OF

