

Czytnik P360/460



- Radiowy czytnik i kolektor danych z wbudowanym układem laserowym
- Łączność radiowa z bazą w promieniu 30 m
- Czyta kody 1D
- Odporny na trudne warunki przemysłowe
- Pyłoszczelny oraz bryzgoszczelny (IP54 – P360)
- Duży wyświetlacz wyświetlający do 20 znaków
- Klawiatura 17-klawiszowa
- Pamięć wewnętrzna 1MB
- Możliwość sczytywania bez użycia rąk

Dane techniczne

Wymiary	178mm x 231mm x 90mm
Ciężar	336g
Zasilanie	1100mAh Lithium Ion Bartery – wytrzymałość do 3,5 godz. P360: -20°C – 50°C/ P460: 0°C – 40°C
Temperatura pracy	5 - 95%, bez kondensacji
Wilgotność	wytrzymuje wielokrotne upadki na podłoże betonowe z
Odporność na upadek	wysokości: P360 – 1,8m / P460 – 1,5 m
Źródło światła	Dioda laserowa 650nm
Kontrast	Min. 20% (opcja P370ALR – 40%)
Odległość odczytu	Do 114,3 cm
Komunikacja	RS232, MCL-Link Lite lub Symbol Synapse (Keyboard Wedge, USB, OCIA, Dual RS-232)
Skanowane kody	UPC/EAN, Bookland EAN, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 39 Trioptic, Codabar, Interleaved 2 of 5, Code 128, Discrete 2 of 5, MSI Plessey and Coupon Code