

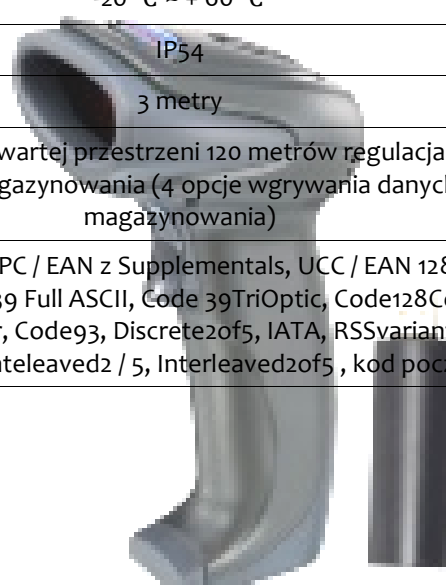
## Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych XB-5066R

Typ źródła:	Widoczna dioda laserowa, długość fali 650nm
Przechowywanie:	32000 (128 kodów kreskowych znaków lub mniej)
Tryb wyzwalania:	Ręczny
Tryb skanowania:	Pojedyncze skanowanie lub ciągłe/ auto flashing
Szybkość skanowania:	300 razy na sekundę
Współczynnik błędu	1/5 miliona
Natężenie światła:	3000-12000Lux
Kąt skanowania:	$\pm 60^\circ \pm 65^\circ \pm 42^\circ$ (w lewo i w prawo, w przód i w tył, obracanie)
Wymiary	L * W * H: 155mm * 65mm * 90mm
Waga:	670g (zawierający odbiornik)
Materiał	ABS + PC
Napięcie ładowania	5VDC $\pm$ 0,25 V DC
Moc	100 mW (robocza): 400 mW (maksymalna chwilowa)
Prąd	20 mA (robocza): 100 mA (maksymalna chwilowa)
Temperatura pracy	-10 °C ~ 50 °C (praca): - 40 °C do 60 °C (przechowywanie)
Wilgotność	5% do 95% bez kondensacji
Tempertura przechowywania	-20 °C ~ + 60 °C
Klasa IP	IP54
Odporność na upadek	3 metry
Dodatkowe wyposażenie	Komunikacja w otwartej przestrzeni 120 metrów regulacja głośności, wibracja, tryb magazynowania (4 opcje wgrzywania danych w trybie magazynowania)

### Zdolność odczytu kodów



UPC / EAN / JAN, UPC / EAN z Supplementals, UCC / EAN 128, Code 39, MSI, Code Code11 39 Full ASCII, Code 39TriOptic, Code128Code12-8FullASCII Codabar, Code93, Discrete2of5, IATA, RSSvariants, Codabar, Chinese2of5 Intelleaved2 / 5, Interleaved2of5, kod pocztowy, etc.



530071320

55743073

sklep@kim-tech.pl

https://www.kim-tech.pl

Bezprzewodowe czytniki kodów kreskowych. Kim-Tech.

