

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czytnik-przewodowy-newland-hr11-aringa-usb-podstawka-p-337824.html>



Czytnik przewodowy Newland HR11+ Aringa USB + podstawka

Cena brutto	179,99 zł
Cena netto	146,33 zł
Numer katalogowy	URSNENCZK0015
Kod producenta	NLS-HR1150P-30F
Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D)	Code 128, EAN-8, ISBN, Code 39, Code 11, ITF-6, UPC-E, Codabar, Code 93, ISSN, UPC-A, Industrial 2 of 5, GS1 DataBar, Plessey, Code 32, Matrix 2 of 5, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), ITF-14
Rodzaj zasilania	DC
Sposób łączności	Przewodowy
Przewody	USB
Regulowany kąt odczytu	-70 - 70°
Głębokość produktu	101 mm
Poziomy światła (bezpośrednie światło słoneczne)	0 - 100000 lx
Wysokość produktu	145 mm
Certyfikaty zgodności	RoHS
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Ostrzeżenia	Unikaj bezpośredniego kontaktu z oczami., Urządzenie powinno być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów., Przechowuj z dala od źródeł wilgoci.
Napięcie wyjściowe adaptera AC	100 - 240 V
Ilość klawiszy	1
Certyfikaty	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B, IEC62471, KC
Stopień ochrony IP	IP42
Materiał obudowy	Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Poliwęglan (PC)
Zużycie energii	70,4 mA
Częstotliwość wejściowa	50 - 60 Hz
Typ skanera	1D

Maksymalna szerokość skanowania	18 cm
Kolor produktu	Czarny
Odczyt pod kątem nachylenia	-60 - 60°
Waga produktu	120 g
tempo czytania (max)	300 odczytów/s
Szerokość produktu	68 mm
Cechy zabezpieczeń	Odporny na upadek, Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi (ESD)
Zakres temperatur (eksploatacja)	-20 - 60 °C
Odległość na jaką pracuje	48 cm
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Standardowe interfejsy	USB
Model	Ręczny czytnik kodów kreskowych
Typ przetwornika obrazu	LED
Pobór mocy	0,352 W
Brzęczyk	Tak
Napięcie	5 V
Długość fali	620 nm

Opis produktu

- Gwarancja: F024M