

## Czytnik kodów kreskowych CipherLab CL1166 bezprz.



**Cena :**  
**1.218,70 zł (netto)**  
**1.499,00 zł (brutto)**

Nr katalogowy : **06231**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Bezprzewodowy czytnik laserowy jednoliniowy z podstawką

Wyprodukowany przez firmę CipherLab, 1166 BT jest ręcznym bezprzewodowym czytnikiem dedykowanym do zastosowań w handlu, biurze, urzędach, bibliotekach i magazynach. Jego trwała, ergonomiczna konstrukcja gwarantuje odporność na wielokrotne upadki na beton z wysokości do 1,2 m. Model 1166 BT zasilany jest przez akumulator o wysokiej wydajności, zapewniający po pełnym naładowaniu ok. 39 godzin pracy (28 000 skanów). Akumulator jest wymienny i może być ładowany bezpośrednio w czytniku podczas ładowania w bazie zapasowej. Dwukierunkowa łączność radiowa pomiędzy czytnikiem a odbiornikiem zapewnia użytkownikowi informację o poprawności odczytanych danych. 1166 BT pozwala na połączenie z każdego miejsca w zasięgu 100 metrów. Nawet będąc poza zasięgiem urządzenie gromadzi dane, by przesłać je do bazy w momencie uzyskania połączenia. Sprawia, że Twoja inwestycja pracuje dla Ciebie, umożliwiając dzielenie jednej bazy transmisyjnej z siedmioma czytnikami BT.

### Najważniejsze cechy czytnika:

- Łączność radiowa Bluetooth (Class 2)
- Zasięg do 100m w terenie otwartym
- Czas pracy po naładowaniu akumulatorów do 30 godzin (20000 odczytów)
- Wymienialny akumulator
- Dostępne interfejsy RS232, KBW, USB

### Dane Techniczne

Model:	1166
Bezpieczny upadek na twardą pow. [m]:	1.2
Rozdzielczość skanera [mm]:	0.1016
Maks. odległość odczytu [cm]:	35
Temperatura pracy:	od 0°C do 50°C
Obsługiwane kody kreskowe:	1D, GS1 Databar
Gwarancja producenta [mc]:	36
Dostępne interfejsy:	KB, Bluetooth
Kabel komunikacyjny:	KB
Kolor:	Grafitowy
Technologia odczytu:	imager 1D (linear imager, diodowy)
Pojemność akumulatora [mAh]:	700
Zasięg bezprzewodowy [m]:	Maks. 100 (w terenie otwartym)
Sygnalizacja:	dźwiękowa oraz świetlna
Wymiary [mm]:	91 x 73 x 158
Zawartość	Stacja dokująca, zasilacz, kabel RS/USB, dwie baterie
Dopuszczalna wilgotność otoczenia [%]:	od 10% do 90 %
Wymagany kontrast kodu [%]:	45