

Link do produktu: <https://gvc.pl/czytnik-bezprzewodowy-honeywell-voyager-1202g-bt-1d-black-stacja-dokujaca-p-41764.html>



## Czytnik bezprzewodowy Honeywell Voyager 1202g BT, 1D, black + stacja dokująca

Cena brutto	<b>1 476,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 200,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 199,00 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>1202g BT</b>
Producent	<b>HONEYWELL</b>

### Opis produktu

Voyager 1202g jest następcą skanera VoyagerBT 9535 oraz bezprzewodową wersją czytnika Voyager 1200g. Voyager 1202g to jednoliniowy, bezprzewodowy skaner laserowy. Technologia Bluetooth zapewnia bezprzewodową komunikację w zasięgu 10 metrów od bazy, zwiększając swobodę pracy oraz eliminując ograniczenia związane z używaniem kabli. Gumowy zintegrowany przycisk CodeGate oraz odporna na zarysowania szybka minimalizuje możliwość przypadkowych uszkodzeń.

Voyager 1202g dzięki nowemu układowi skanującemu świetnie radzi sobie z odczytem kodów jednowymiarowych (w tym GS1 DataBar), kodów złej jakości, uszkodzonych oraz o dużej gęstości.

Trwały litowo-jonowy akumulator po pełnym naładowaniu zapewnia 12 godzin pracy (45 000 skanów). Jego wymiana jest szybka i prosta, bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi.

Skaner Voyager 1202g w standardzie posiada powiększoną pamięć, która przechowuje około 14 000 kodów UPC. Funkcja Automatic Batch Mode pozwala na zapisywanie w pamięci RAM kodów odczytanych poza zasięgiem bazy (dane zostaną przesłane, gdy skaner znajdzie się w jej zasięgu).

Baza posiada przycisk przywołania skanera, co pozwala zlokalizować zagubione urządzenie (sygnalizacja dźwiękowa i świetlna).

Bazę można przymocować w pozycji poziomej lub pionowej (np. na ścianie), co ułatwia organizację miejsca pracy.

Dedykowany do placówek handlowych, biur, aptek, laboratoriów, szpitali, bibliotek, magazynów oraz do pracy w lekkich warunkach przemysłowych

### Najważniejsze cechy produktu:

---

odczyt kodów złej jakości, uszkodzonych oraz o dużej gęstości (od 3.5 mil)

12 godzin pracy (45000 skanów) po pełnym naładowaniu akumulatora

komunikacja bezprzewodowa Bluetooth klasy 2 (radio v. 2.1) o zasięgu operacyjnym 10m

funkcja Automatic Batch Mode (zapisywanie w pamięci RAM kodów odczytanych poza zasięgiem bazy)

multi-interfejs (możliwość wymiennego użycia interfejsów: KBW, RS232 lub USB, poprzez zmianę kabla)

Dane techniczne

Producent

Honeywell

Typ czytnika

bezprzewodowy

Rodzaj czytnika

laser (jednoliniowy)

Ilość linii skanujących

1 linia skanująca

Źródło światła

Odczytywane kody kreskowe - 1D

Tak

Odczytywane kody kreskowe - GS1DataBar

Tak

Odczytywane kody kreskowe - 2D

Nie

---

Odczytywane kody kreskowe - PDF417

Nie

Odczyt kodów z ekranów LCD

Nie

Zasięg odczytu (głębokość odczytu)

0 mm – 311 mm dla typowych kodów 13 mil (0,33 mm)

Szybkość skanowania

100 skanów na sekundę

Minimalny kontrast kodu

10%

Wytrzymałość

skaner: 30-krotny upadek na beton z wysokości 1,5 m; baza: 30-krotny upadek na beton z wysokości 1 m

Norma przemysłowa/klasa szczelności

IP42

Pobór prądu

tryb pracy: 5 W; 1A; 5V (poprzez zasilacz) lub 2.5 W; 0.5 A; 5V (poprzez port USB) / tryb czuwania 0.625 W; 0.125 A; 5V

Napięcie zasilania

5V +/- 5%

---

Temperatura pracy

5°C do 40°C

Temperatura przechowywania

-5°C do 35°C

Dopuszczalna wilgotność otoczenia

0% do 95% bez kondensacji

Wymiary

skaner: 180 mm x 66 mm x 92 mm, baza: 200 mm x 67 mm x 97 mm

Waga

skaner: 180g (z akumulatorem), baza:185g

Wyzwalanie odczytu

ręczne, automatyczne

Kabel

Radio/zasięg

2.4 do 2.5 GHz (pasmo radiowe ISM) Bluetooth v 2.1; Class 2: 10 m

Szybkość transmisji danych

do 3 Mb/s

Akumulator

1800 mAh, litowo-jonowy

---

Czas pracy akumulatora

do 12 godzin (45000 skanów) po pełnym naładowaniu akumulatora

Czas ładowania akumulatora

8 godziny (poprzez port USB), 4 godziny (z dodatkowym zasilaczem)

Sygnalizacja odczytu

światlna, dźwiękowa

Interfejsy

Multi-interfejs; KBW/PS2, RS232, USB

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**interface:** KB/PS2 (+ 100,00 zł ), RS232 (+ 100,00 zł ), USB