

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	1 476,00 zł
Cena netto	1 200,00 zł
Cena poprzednia	1 199,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	1202g BT
Producent	HONEYWELL

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

beprzewodowy

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 (głębina 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