



Czytnik Honeywell Voyager 1472g

Cena brutto	1 150,00 zł
Cena netto	934,96 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	HONEYWELL

Opis produktu

HONEYWELL VOYAGER 1472G

Voyager 1472g to ręczny, bezprzewodowy czytnik typu area imager. Zbudowany na platformie najbardziej popularnej na świecie serii ręcznych czytników Voyager marki Honeywell. Technologia Bluetooth zapewnia bezprzewodową komunikację w zasięgu 30 metrów od bazy, zwiększając swobodę pracy oraz eliminując ograniczenia związane z używaniem kabli.

Skaner ten umożliwi wielokierunkowy odczyt kodów (w zależności od wybranej wersji) 1D, PDF417, 2D, również złej jakości oraz kody z wyświetlaczy urządzeń mobilnych i ekranów LCD. Posiada dwa tryby pracy: automatyczny (czujnik podczerwieni aktywuje laser w momencie, gdy kod kreskowy pojawi się w polu odczytu) oraz manualny (odczyt kodu i przesył danych następuje po naciśnięciu przycisku).

Voyager 1472g może być używany jako ręczny lub stacjonarny z wykorzystaniem bazy. Funkcja ta jest szczególnie przydatna na stanowiskach kasowych. Z kolei uchwyt pistoletowy zapewniają komfort pracy oraz dużą wydajność skanowania manualnego.

Trwały litowo-jonowy akumulator po pełnym naładowaniu zapewnia 14 godzin pracy (do 40 000 skanów). Jego wymiana jest szybka i prosta, bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi. Funkcja Automatic Batch Mode pozwala na zapisywanie w pamięci 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). Voyager 1472g idealnie sprawdza się w punktach sprzedaży, administracji, biurach, magazynach i stacjach kontroli pojazdów.

Najważniejsze cechy produktu:

- odczyt kodów 1D,2D,PDF417
- odczyt kodów z ekranów LCD i wyświetlaczy urządzeń mobilnych
- zasięg odczytu od 18mm do 400mm
- 14 godzin pracy (do 40000 skanów) po pełnym naładowaniu akumulatora
- komunikacja bezprzewodowa Bluetooth klasy 2 (radio v. 4.2) o zasięgu operacyjnym 30m
- funkcja Automatic Batch Mode (zapisywanie w pamięci kodów odczytanych poza zasięgiem bazy)
- dwa tryby pracy: manualny i automatyczny
- może być używany jako ręczny lub stacjonarny (z wykorzystaniem bazy)
- wytrzymałość: 30 - krotny upadek na beton z 1,8 m.
- Multi- interfejs (możliwość wymiennego użycia interfejsów: KBW, RS232 lub USB poprzez wymianę kabla).

DANE TECHNICZNE

Producent: Honeywell

Typ czytnika:

- bezprzewodowy
- area imager

Wzór skanujący / ilość linii skanowania lub obszar: obszar (1040 x 720)

Wielokierunkowy odczyt kodów: tak

Odczyt

Odczytywane kody / inne opcje:

- 1D
- PDF417
- 2D
- kody z monitorów LCD, wyświetlaczy urządzeń mobilnych itp.
- kody złej jakości, uszkodzone i o słabym kontraście
- kody (Aztec) z dowodów rejestracyjnych

Zasięg odczytu dla typowych kodów 13 mil UPC (0,33 mm): 1,8 - 40 cm

Wyzwalanie odczytu:

- ręczne
- automatyczne

Sygnalizacja odczytu:

-
- dźwiękowa
 - świetlna

Zastosowanie (natężenie ruchu):

- małe
- średnie

Szczególne zastosowania / polecane do miejsc (+ polecane, ++ szczególnie polecane, +++ urządzenie specjalistyczne):

- handel (obsługa klienta), sklepy, salony (++)
- gastronomia (+)
- administracja, biblioteki (++)
- apteki (++)
- służba zdrowia (placówki medyczne, laboratoria) (+)
- logistyka (magazyny sortownie itp.) (+)

Cechy fizyczne

Klasa szczelności / norma przemysłowa:

- IP42 (skaner)
- IP41 (baza)

Wytrzymałość / upadki na beton:

- 30 x 1,5 m (skaner)
- 50 x 1 m (baza)

Temperatura pracy (°C): 5-40 °C

Wymiary (mm):

- 62 x 173 x 82 mm (skaner)
- 132 x 102 x 81 mm (baza)

Waga (g):

- 210 g (skaner)
- 179 g (baza)

Interfejsy: USB, KBW/PS2, RS232

Multi-interfejs: tak

Komunikacja bezprzewodowa: Zasięg bezprzewodowy

BT 4,2

Czas pracy na akumulatorze po pełnym naładowaniu: 14 h

Ilość skanów po pełnym naładowaniu: 40000

Pamięć - ilość przechowywanych danych: ok. 500 kodów UPC-A lub EAN13 / 192 KB

Opcja Automatic Batch Mode: tak

Opcja Inventory Batch Mode: tak

Dostępne opcje

Wersje kolorystyczne:

- jasna
- ciemna

Możliwa podstawka / opcja podstawki: baza

Istotne / unikalne cechy: możliwy zakup wersji 1D i w przyszłości upgrade do wersji 2D