

Link do produktu: <https://www.swiatetykiet.com/cr-2500-p-168.html>

CR 2500



Dostępność

Na zamówienie

Numer katalogowy

CR2512G-BH1-R0-CX-F1

Opis produktu

Jeden z najbardziej zaawansowanych czytników kodów kreskowych na rynku - Code CR2500- oferuje szybki odczyt kodów oraz technologię automatycznej redukcji odbitego światła, niespotykaną w innych modelach. Rezultatem jest niezwykła wydajność odczytu kodów kreskowych nawet z trudnych do odczytywania powierzchni, tj. podzespoły elektroniczne, torby, opaski identyfikacyjne na rękę, licencje oraz z inne błyszczące i zakrzywione powierzchnie.

Czytnik CR2500 odczytuje zarówno szerokie kody jak i te o wysokiej gęstości (HD) – dotyczy to kodów liniowych jak i kodów 2D. Otwarta platforma JavaScript pozwala szybko dopasować urządzenie do potrzeb aplikacji klienta, a w przypadku utraty zasilania zapisuje wszystkie ustawienia i zebrane dane w pamięci Flash.

Producent oferuje trzy wersje czytnika: przewodową, bezprzewodową i batch'ową, a także pełną gamę dostępnych akcesoriów (omówionych szerzej w specyfikacji technicznej). CR2500 znajduje zastosowanie w sektorach służby zdrowia i bezpieczeństwa publicznego oraz w produkcji i przemyśle.

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Kod produktu: | CD-CR2512G-BH1-R0-CX0-01BT |
| Model: | CR2500 |
| Obsługiwane kody kreskowe: | 1D, 2D, PDF, OCR, Postal (pocztowe), GS1 Databar |
| Gwarancja producenta [mc]: | 36 |
| Dostępne interfejsy: | Bluetooth |
| Kolor: | Czarny |
| Maks. odległość odczytu [cm]: | 85 |
| Technologia odczytu: | imager 2D (area imager, wizyjny) |
| Temperatura pracy: | od 0°C do 50°C |
| Bezpieczny upadek na twardą pow. [m]: | 1.8 |
| Pojemność akumulatora [mAh]: | 1950 |
| Sygnalizacja: | dźwiękowa |
| Wymagany kontrast kodu [%]: | 25, 35 |
| Wymiary [mm]: | 30 x 124 x 46 |
| Temperatura składowania: | od -20°C do 65°C |
| Dopuszczalna wilgotność otoczenia [%]: | od 5% do 95% |