

## CONTIGO

Doskonały  
komputer POS  
dla Twojego  
biznesu



|   |  |
|---|--|
| <b>MODEL</b>                              | <b>Novitus POS CONTIGO</b>                             |
| Procesor                                  | Intel® Celeron® Processor J1900 2.00GHz (max 2.42 GHz) |
| Pamięć zainstalowana                      | SO-DIMM DDR3 1333 2GB                                  |
| Pamięć maksymalna                         | SO-DIMM DDR3 1333 8GB                                  |
| Dysk                                      | od 500GB SATA  |
| <b>EKRAN</b>                              |  |
| Przekątna                                 | 15" TFT LCD  |
| Jasność                                   | 300 cd/m <sup>2</sup>                                  |
| Rozdzielczość                             | 1024x768   |
| Nakładka dotykowa                         | 5-żyłowa rezystancyjna                                 |
| <b>ROZSZERZENIA</b>                       |  |
| Mini PCI-E Slot                           | 1x   |
| <b>PORTY I/O</b>                          |  |
| USB                                       | 4x USB 3.0 + 2x USB 2.0                                |
| RS  | 3x DB-9 + 1x DB-9 pin (zasilane 5V/12V)                |
| LAN                                       | 1x (RJ45 10/100/1000 Base-T)                           |
| PS2                                       | -  |
| LPT                                       | 1x   |
| Złącze szuflady                           | 1x RJ11 12V  |
| Inne                                      | Dodatkowe wyjście zasilające DC 12V (dla CDP/LCD)      |
| Audio                                     | 1x Line-out, 1x Mic-in                                 |
| VGA                                       | 1x   |
| Włącz/Wyłącz                              | 1x przycisk Power                                      |
| <b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE - OPCJONALNE</b> |  |
| Czytnik kart magnetycznych                | 3 ścieżkowy  |
| Wyświetlacz VFD                           | 2x 20 znaków   |
| Wyświetlacz LCD                           | 10"  |
| <b>ZASILANIE</b>                          |  |
|   | Zasilacz zewnętrzny 60W 19V                            |
| <b>CERTYFIKATY</b>                        |  |
| EMC & Safety                              | CE   |
| <b>WARUNKI OTOCZENIA</b>                  |  |
| Temperatura - praca                       | 0°C ~ 40°C   |
| Temperatura - składowanie                 | 0°C ~ 60°C   |
| Wilgotność - praca                        | 10% - 80% RH bez kondensacji                           |
| Wilgotność - składowanie                  | 10% - 80% RH bez kondensacji                           |
| <b>WYMIARY (S x W x G)</b>                |  |
|   | 348 x 394 x 275 mm                                     |
| <b>WAGA</b>                               |  |
|   | 8 kg   |
| <b>OBSŁUGIWANE SYSTEMY OPERACYJNE</b>     |  |
|   | POSReady 7, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10      |



# POZNAJ FUNKCJONALNOŚCI POS CONTIGO

## 15" EKRAN DOTYKOWY

W przeciwieństwie do tańszych rozwiązań skonstruowanych na bazie ekranów 16:9 w naszym urządzeniu zastosowany został klasyczny 15" ekran formatu 4:3. Zapewnia doskonałą kompatybilność z aplikacjami sprzedażowymi dostępnymi na rynku. Zainstalowana matryca LCD z podświetlaniem LED o jasności 300cd/m2 gwarantuje optymalne wyświetlanie obrazu a co z tym związane wysoki komfort pracy.



## KONSTRUKCJA

Stabilność urządzenia oraz bezpieczeństwo znajdujących się wewnątrz podzespołów gwarantuje obudowa wykonana z wysokiej klasy tworzyw sztucznych. Szczególnym wyróżnikiem są nakładki Colour Cover pozwalające dowolnie zmienić kolorystykę obudowy ekranu. Nakładki dostępne są w całej gamie kolorów RAL nawet przy pojedynczych zamówieniach! Na uwagę zasługuje również nowatorskie rozwiązanie, polegające na zastosowaniu specjalnej maskownicy pozwalającej utrzymać porządek przewodów doprowadzonych do urządzenia. Dzięki niej urządzenie zachowuje wysoką estetykę również od tylnej strony.



## OPCJONALNE WYPOSAŻENIE

Szeroka gama opcjonalnego wyposażenia sprawia, iż urządzenie może zaspokoić wymagania każdego Klienta. Oferta opcjonalnych rozszerzeń obejmuje:

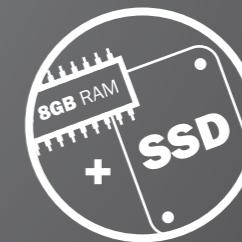
- czytnik kart magnetycznych MSR
- wyświetlacz klienta typu VFD
- wyświetlacz klienta LCD w formacie 10"



## KOMPONENTY

Zestaw komponentów stanowiących standardową specyfikację gwarantuje niezwykle wydajną pracę. Ich optymalny dobór sprawia, że przy zachowaniu konkurencyjnej ceny Klient otrzymuje niezwykle wysoką wydajność.

W przypadku pojawienia się takiej potrzeby urządzenie oferuje możliwość rozbudowy pamięci aż do 8GB! Również zainstalowany dysk SATA o wysokiej pojemności może zostać zastąpiony dyskiem typu SSD (Solid-State Drive).



## FUNKCJE DOTYKOWE

Funkcje dotykowe urządzenia realizowane są w technologii rezystancyjnej. Ekran rezystancyjny – jest obecnie najbardziej popularnym typem ekranu stosowanym w urządzeniach POS. Technologia rezystancyjna wykorzystywana w tego typu ekranach opiera się na kompilacji kilku różnych warstw, gdzie kluczową rolę odgrywają dwie z nich. Są to oddzielone od siebie mikroskopijna szczelina; panel i umieszczona nad nim folia. Jeśli użytkownik naciśnie ekran, spowoduje zetknięcie wspomnianych warstw a to pozwala precyzyjnie zlokalizować punkt dotyku. Ważną zaletą ekranów rezystancyjnych jest możliwość korzystania zarówno za pomocą gołej ręki, rękawiczek czy dowolnego innego przedmiotu.



## NOWEJ GENERACJI PROCESOR INTEL®

„Sercem” urządzenia jest 4-rdzeniowy procesor Intel® Celeron J1900 Quad Core z taktowaniem 2.0GHz. Bardzo wysoka moc obliczeniowa gwarantuje płynną pracę aplikacji sprzedażowych. Dzięki niskiemu poborowi energii oraz niskiej emisji ciepła możliwe było zastosowanie bezgłośnego chłodzenia pasywnego.

