

Terminal stacjonarny Ingenico iCT250

Opis produktu

Terminal stacjonarny Ingenico **iCT250** GPRS to najnowsza generacja terminali do akceptowania płatności bezgotówkowych zarówno zbliżeniowych, jak i tych potwierdzanych kodem PIN lub podpisem. Jednocześnie jest wygodny i prosty w obsłudze.

Terminal charakteryzuje się kompaktową i ergonomiczną budową. Jest bardzo lekki i wydajny, a dzięki zastosowaniu najnowszej technologii, urządzenie będzie służyło przez lata.

Technologia

Terminal wyposażony jest w kolorowy wyświetlacz TFT o wysokiej rozdzielczości oraz zintegrowany czytnik zbliżeniowy. Dzięki temu umożliwia łatwe, szybkie i bezpieczne dokonywanie płatności zbliżeniowych kartami Mastercard PayPass i Visa payWave. Elementy takie jak czytnik kart, PINPAD i drukarka zapewniają sprawną obsługę wszystkich transakcji. Łączy do prądu, teletransmisji danych itp. znajdują się w zewnętrznym zasilaczu sieciowym połączonym z terminalem za pomocą kabla spiralnego. Zapewnia to swobodę poruszania się na stanowisku sprzedaży.

Korzyści

- ▶ Bezpieczeństwo transakcji dzięki certyfikatowi PCI PED i standardom EMV
- ▶ Zintegrowany czytnik zbliżeniowy (z komunikacją bliskiego zasięgu NFC)
- ▶ Wbudowana drukarka z mechanizmem ułatwiającym wymianę rolek papieru
- ▶ Kolorowy wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości
- ▶ Kompaktowa i ergonomiczna budowa
- ▶ Optymalna wydajność przekazu transakcji
- ▶ Typ komunikacji TCP/IP i GPRS

Kontakt



Biuro Obsługi Klienta
+48 22 646 11 99



E-mail
info@pl.paysquare.eu



Funkcje dodatkowe

- ▶ Płatności zbliżeniowe
- ▶ Cash back
- ▶ Rezerwacja płatności
- ▶ Automatyczne zamknięcie dnia
- ▶ Prepaid
- ▶ Funkcja „napiwek”
- ▶ DCC



Dane techniczne

Czytnik zbliżeniowy: ISO 14443 (NFC)

Czytnik kart chipowych: ISO 7816 1-2-3

Czytnik kart magnetycznych: Ścieżka1/2/3

Kolorowy wyświetlacz TFT: QVGA 320x240 pikseli, podświetlany

Szyfrowanie: SSL- i bitmat

Komunikacja: Ethernet, ModemV.34 i GPRS

Źródło energii: Zewnętrzny zasilacz sieciowy 230 V

Wymiary (szer. x wys. x dł.): 83 x 70 x 185 mm

Drukarka: Termiczna, graficzna 58mm, 18 linii na sekundę