

A woman in a black leather jacket is using a card payment terminal at a cafe counter. The terminal is a black handheld device with a card slot and a PIN pad. The woman is holding a card and inserting it into the slot. The background shows a cafe setting with a brick wall and various items on the counter.

KROK W STRONĘ OMNICHANNEL

TERMINALE POS I PIN-PADY
W OFERCIE eCard



TERMINALE INGENICO SERII ICT220 I PIN-PAD IPP220

Terminale Ingenico ICT220 to niezawodne i wszechstronne **rozwiązanie wspierające rozwój Twojej firmy**.

Terminale stacjonarne Ingenico standardowo są instalowane w zestawie z lekkim, zewnętrznym PIN PADem IPP220 posiadającym **wbudowany czytnik zbliżeniowy**. Pozwala on na szybkie przyjmowanie płatności również za pomocą telefonów komórkowych wyposażonych w moduł NFC. Terminale Ingenico serii ICT220 korzystają z łączności GPRS bądź ETH.

Kompaktowy rozmiar pozwala na **oszczędność miejsca przy kasie**.



Terminal Stacjonarny Ingenico iCT220 EM to **sprawdzone rozwiązanie**, które łączy w sobie wydajność, bezpieczeństwo, **niezawodność i łatwość obsługi**.

Terminal pozwala na **wygodne, szybkie** i niezawodne przetwarzanie transakcji z wykorzystaniem **połączenia internetowego**.

Spełniając **najwyższe standardy bezpieczeństwa** PCI PED umożliwia akceptację kart z paskiem magnetycznym, chipowych i zbliżeniowych i jest idealnym rozwiązaniem dla firm realizujących płatności przy stanowisku kasowym.

PAKIET KORZYŚCI iCT220 EM (Internet)

- Wykorzystuje łączność internetową, co gwarantuje szybką autoryzację.
- Szybki modem internetowy zapewnia przetwarzanie płatności bez ponoszenia kosztów dedykowanej linii telefonicznej.
- Podpinany PIN-Pad IPP 220 umożliwia wygodną obsługę klientów przy stanowisku kasowym.
- Pełne bezpieczeństwo - szyfrowanie transakcji za pomocą protokołu SSL.



Nie posiadasz Internetu w punkcie handlowym? Nie ma problemu! Terminal stacjonarny Ingenico ICT220 GEM to rozwiązanie pozwalające na **efektywne i korzystne cenowo** przetwarzanie transakcji w sytuacji, gdy nie posiadasz dostępu do Internetu.

Terminal umożliwia **szybkie i wygodne** przetwarzanie płatności przy użyciu łączności GPRS. Terminal jest wyposażony w specjalną kartę SIM, która pozwala na połączenie się z Centrum Autoryzacyjnym eCard.

Spełniając **najwyższe standardy bezpieczeństwa** PCI PED umożliwia akceptację kart z paskiem magnetycznym, chipowych i zbliżeniowych i jest idealnym rozwiązaniem dla firm realizujących płatności przy stanowisku kasowym.

PAKIET KORZYŚCI ICT220 GEM (GPRS)

- Karta SIM pozwala na połączenie się z Centrum Autoryzacyjnym eCard.
- Technologia GPRS umożliwia dokonywanie transakcji bez ponoszenia kosztów połączeń telefonicznych i połączenia z Internetem.
- Podpinany PIN-Pad IPP 220 umożliwia wygodną obsługę klientów przy stanowisku kasowym.
- Pełne bezpieczeństwo - szyfrowanie transakcji za pomocą protokołu SSL.



DANE TECHNICZNE

- Procesor główny 32-bit RISC ARM 9 380 MHz, 450 MIPS
- Krypto procesor Wbudowany 32-bit RISC ARM 7, 50 MIPS
- Pamięć SDRAM: 32MB/ Flash: 128 MB
- Wyświetlacz Biały, podświetlany, graficzny, 128x64 pikseli Przekątna 2,7"
- Klawiatura Biała, podświetlana 15 klawiszy (w tym 3 klawisze kolorowe); 4 klawisze nawigacyjne
- Buzzer Tak
- Pin pad Zewnętrzny iPP220 (z czytnikiem kart zbliżeniowych)
- Czytnik Smart Card Synchroniczny
- Czytnik kart magnetycznych Ścieżki 1/2/3
- Komunikacja GSM/GPRS (850, 900 MHz) lub Ethernet
- Podłączenia 1 USB Host, 1 USB Slave, 1 RS232, gniazdko Ethernet
- Drukarka Termiczna, graficzna 24 znaki w linii; 18 linii na sekundę
- System łatwego ładowania rolki papieru, rolka: 58 mm szerokość x 40 mm średnica
- Zasilanie 230 V 50 Hz zasilacz zewnętrzny
- Wymiary 83 X 185 X 63 mm
- Waga 325 g (bez rolki papieru i kabli)
- Środowisko pracy Temperatura: od +5°C do + 45° C Wilgotność: 85% przy + 40° C
- Bezpieczeństwo PCI PTS v3
- Akcesoria Zasilacz



BEZPRZEWODOWY TERMINAL INGENICO IWL220 CL

Terminal iWL220 korzysta z łączności bezprzewodowej GPRS. Dodatkowo posiada **wbudowany czytnik** kart zbliżeniowych. Terminal pozwala na przyjmowanie płatności w dowolnym miejscu, np. przy stoliku w restauracji. Wyjątkowo wydajna bateria ma wystarczająco dużą pojemność aby kontynuować **sprzedaż przez cały dzień**.



Terminal Ingenico iWL220 jest **najlżejszym** i najmniejszym z terminali dostępnych na rynku. Wybierając to rozwiązanie zyskujesz możliwość przetwarzania transakcji przy użyciu kart kredytowych i debetowych, transakcji zbliżeniowych **również za pomocą telefonów komórkowych** wyposażonych w moduł NFC.

PAKIET KORZYŚCI

- Szybki i **wygodny** sposób akceptowania płatności wszędzie gdzie jest taka potrzeba.
- Pełne **bezpieczeństwo** - szyfrowanie transakcji za pomocą protokołu SSL.
- **Kompaktowy** rozmiar pozwala na łatwe przenoszenie.
- Wbudowany czytnik kart zbliżeniowych pozwala na **szybkie przyjmowanie płatności** również poprzez rozwiązania mobilne (smartphone NFC).
- **Wydajna** bateria.



DANE TECHNICZNE

- Procesor główny 32-bit RISC ARM 9 380 MHz, 450 MIPS
- Krypto procesor Wbudowany 32-bit RISC ARM 7, 50 MIPS
- Pamięć SDRAM: 32MB/ Flash: 128 MB
- Wyświetlacz Biały, graficzny, 128x64 px, Przekątna 2,53"
- Klawiatura Biała, podświetlana, 15 klawiszy (w tym 3 klawisze kolorowe); 4 klawisze nawigacyjne
- Buzzer Tak
- Czytnik Smart Card Synchroniczny i asynchroniczny Zegar: 4,76 MHz; Napięcia = 5 V, 3 V, 1.8
- Czytnik kart magnetycznych Ścieżki 1/2/3
- Czytnik kart zbliżeniowych Wbudowany
- Komunikacja GSM/GPRS (850, 900 MHz)
- Drukarka Termiczna, graficzna 24 znaki w linii; 30 linii na sekundę;
- System łatwego ładowania rolki papieru, rolka: 57 mm szer. x 40 mm średnica
- Bateria Li-Ion 2050 mAh
- Zasilanie 230 V 50 Hz zasilacz zewnętrzny
- Wymiary 165 x 78 x 54 mm
- Waga 300 g (bez rolki papieru i kabli)
- Środowisko pracy Temperatura: od +5°C do + 45° C Wilgotność: 85% przy + 40° C
- Bezpieczeństwo PCI PTS v3
- Akcesoria Zasilacz (bez stacji bazowej) – ładowarka miniUSB