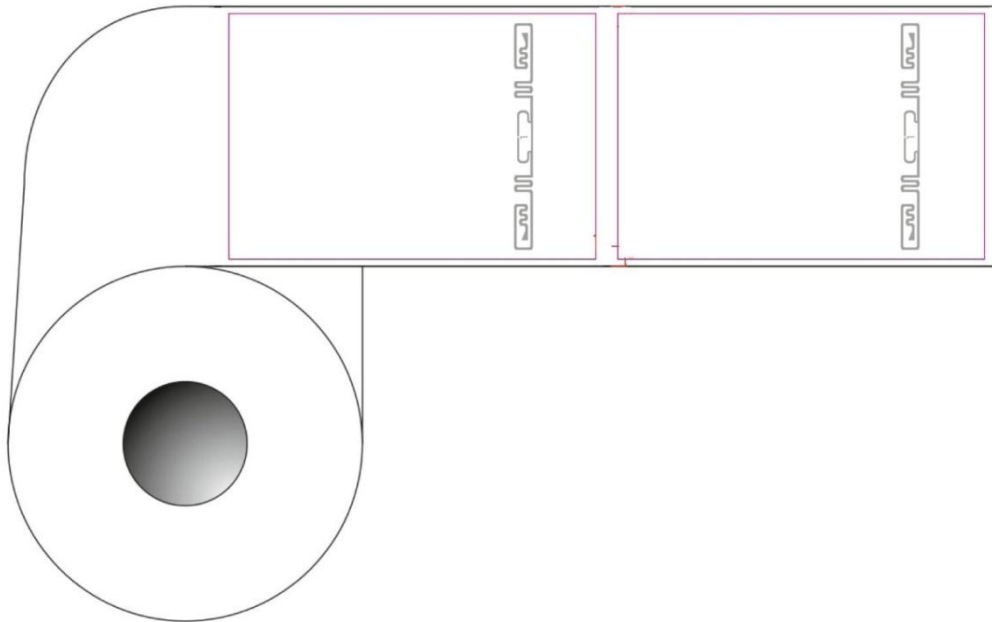


Etykieta logistyczna 100x150 FREYA2



Wymiary produktu

Wysokość anteny	12mm
Szerokość anteny	93mm
Wysokość etykiety	100mm
Szerokość etykiety	150mm
Odstęp pomiędzy etykiet.	5mm
Marker	brak
Odstęp pomiędzy etykiet.	5mm
Surowiec wierzchni	papier
Materiał anteny	alumiowa lub drukowana (nano srebrno)

Charakterystyka elektryczna

Chip	NXP G2iL
Standard	EPC Class 1 Gen 2
Częstotliwość pracy	860-960 MHz
Pamięć EPC	128 bit

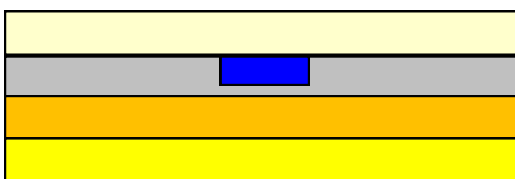
Ogólna charakterystyka

Temperatura pracy	-40 °C do +85 °C
Ochrona przed ładunkiem elektrostatycznym	± 2kV
Czułość	-18dBm

Struktura etykiety w obrębie anteny i chipa

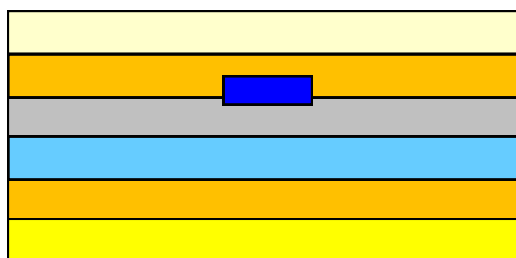
Etykieta z anteną drukowaną

surowiec wierzchni – papier 135g
antena drukowana z chipem
klej
silikon



Etykieta z anteną aluminiową

surowiec wierzchni – papier 80g
klej
antena aluminiowa z chipem
folia
klej
silikon



Konfekcja

Wygląd	pojedyncza etykieta na roli
Gilza	kartonowa, średnica wewnętrzna 76mm

Uwaga

Istnieje możliwość zadruku etykiety w kolorach, zmiany surowca i specyfikacji etykiety, dostosowując do wymagań i potrzeb klienta.

PPU COMEX Sp. z o.o. Zastrzega sobie prawo do zmiany produktu i usług bez wcześniejszego powiadomienia.

Data aktualizacji 4.02.2016
Wersja 1.2