



NLP RFID og STREKKODE

NLP RFID og strekkode



Norsk Lastbærer Pool AS utstyret alle sine plast lastbærere med RFID-brikker.

NLP Helpall i plast har fire passive Gen2-brikker plassert i hver kloss på pallene. Våre andre lastbærere er utstyrt med RFID etikett inkludert strekkode. Det er mulighet for å kunne skrive inn egen informasjon, for eksempel SSCC på brikkenes brukerminne (User Memory).

Fremtidens bransjestandarder vil regulere hvordan denne informasjonen evt. skal struktureres.

På denne måten vil markedet og NLP's brukere kunne benytte våre gjenbruks lastbærere til å forbedre sin egen verdikjede og mulighet for enklere sporing.

RadiofrekvensIdentifikasjon (RFID) er en metode for å lagre og hente data ved hjelp av små enheter kalt RFID-brikker. En RFID-brikke er en liten modul som kan festes til eller bygges inn i et produkt eller en person. RFID-brikken består av antenner og en chip (integreert krets) som gjør den i stand til å motta og svare på radiofrekvenssignaler fra en RFID-transceiver (leser). Såkalt passive brikker trenger ikke en strømkilde, mens aktive brikker behøver en strømkilde.

Kjente bruksområder for RFID er sporing, logistikk, klær, pass, billettering, autopass, container-terminaler, varesikring, evakueringsystemer, adgangskontroll-systemer og dyreidentifisering.

Sporing innen dagligvarehandelen vil stadig bli viktigere. RFID vil muliggjøre forbedret matsporing, logistikkontroll, verdikjedestyring og lagerkontroll.

PRODUKTINFORMASJON

Ønsker du mer informasjon om dette produktet, kontakt NLP eller besøk vår hjemmeside.



NORSK
LASTBÆRER POOL

Norsk Lastbærer Pool AS

POSTADRESSE:
Postboks 64
NO-1403 Langhus

BESØKSADRESSE:
Fugleåsen 7
1405 Langhus
Tlf.: +47 815 68 999

www.nlpool.no