

# SURVEILLANCE ÉCONOMIQUE GRÂCE AUX ÉTIQUETTES RFID PASSIVES

- ▶ Capteurs sans fil et sans batterie
- ▶ Aucune maintenance requise
- ▶ Extrêmement économiques
- ▶ Petites, fines et très flexibles
- ▶ Applicables sur pratiquement n'importe quelle surface
- ▶ Offrent les avantages des étiquettes de détection actives coûteuses

## COMMUNICATION EN CHAMP PROCHE (NFC)

Les appareils doivent être à proximité immédiate



## IDENTIFICATION PAR RADIOFRÉQUENCE (RFID)

Distance de lecture jusqu'à 25 m



Haute fréquence (HF)  
13,56 MHz

Ultra-haute fréquence (UHF)  
De 856 à 960 MHz

Les étiquettes non adhésives passives transmettent des données lorsqu'elles sont alimentées par un lecteur. Elles renvoient les informations du capteur au lecteur chaque fois que le capteur est lu.

### APPLICATIONS



Surveillances des matériaux et des équipements



Contrôle d'accès



Surveillance des serres



Collecte de données de maintenance et de sécurité



Surveillance de la chaîne du froid



Gestion des stocks



Surveillance des centres de données

## SOLUTION COMPLÈTE

[www.bradyeurope.com/RFID](http://www.bradyeurope.com/RFID)



Étiquettes RFID vierges/pré-imprimées



Imprimantes professionnelles



Applications de conception d'étiquettes



Lecteurs RFID/NFC

