

<http://www.ger-facilities.com>

Tél : +33 (0)1 40 05 01 21

**GER
FACILITIES**

ACR122 NFC Contactless Smart Card Reader

Réf : HTKAOUVOKH

Marque : ACS Advanced Card Systems

Conditionnement : 1 conditionnement Ã la piÃce



www.ger-facilities.com/index.php?idref=HTKAOUVOKH

Quantité U.V. (Unité de Vente)	Nbre d'articles (pour info)	Prix U.V. € HT
1	1	75.00

Tarif à la date du 05/05/2024, modifiable sans préavis

Le ACR122 est un lecteur PC link sans contact 13.56 MHz (RFID) compatible avec le standard ISO18092 Standard for Near Field Communication (NFC) supporte les cartes MIFARE mais aussi les cartes ISO14443 type A et B ainsi que les cartes FeliCa.

Le ACR122 est USB Plug-and-Play et compatible avec la norme USB CCID et toutes les applications PC/SC. Il est idéal avec les applications de sécurité micro paiement e-ticketing.

 Fabriqué pour travailler jusqu'à 424 Kbps pour les tags NFC complètement full USB speed à 12 Mbps, le ACR122 peut lire et écrire rapidement pour plus d'efficacité dans vos applications. La distance de travail approximative est de 5 cm et dépend du type de la carte ou du mobile utilisé. On peut ajouter un booster RF pour les marchés tels que la logistique ou supply chain management.

A la commande, on peut ajouter un niveau de sécurité supplémentaire de ACR122 par l'ajout d'une interface ISO7816-3 SAM slot.

Des modules en OEM sont disponibles afin de faciliter l'intégration dans les machines automatiques (distributeurs, Terminals de paiement).

Avec des performances très élevées et une grande flexibilité, c'est le lecteur d'avenir dans vos applications actuelles et/ou futures.

CARACTERISTIQUE

USB Full Speed (12 Mbps)

USB PnP

Led bi color

Antenne 13,56 MHz

NFC Reader

ISO/IEC18092 (NFC) compliant
NFC Tags Access Speed = 424 kbps

Contactless Smart Card Reader

Support FeliCa card
Support ISO 14443 Type A & B cards
- MIFARE® cards (Classics, DESFire)

PC/SC and CCID Compliant
CE and FCC Certificated
RoHS Compliant
User Controllable Buzzer (optional)
SAM Socket (optional)