

**Module Lecteur OEM
125 KHz**
Modèle OEM100 - OEM101

**Module OEM
125KHz**

Existe également en technologie:
13,56 MHz Mifare®, Mifare® DEsfire
ISO14443A/B - ISO15693



**Compact, faible encombrement
2 formats disponibles
IP Epoxy moulé
Distance de lecture : 5 à 10 cm (selon transpondeur)**

- *Modèle avec antenne intégrée ou antenne externe (disponible en option)*
- *Dimension : L. 43 x l. 28 x h. 9 - pour le format Rectangle*
- *Dimension : Diamètre 28 x h. 8 - pour le format Rond*
- *Moulé epoxy - Utilisation extérieure*
- *Interface unique Multi-formats*
- *Technologie : 125 KHz EM*
- *Personnalisation du format de sortie (firmware) sur demande après qualification technique*
- *Librairies de développement (DLL) et middlewares d'intégration disponibles en option*

	OEM100-101/01	OEM100-101/02
Fréquence	125KHz	
Dimension	Modèle 100 Moulé IP65 Rectangulaire : L.43 x l.28 x h.9 Modèle Moulé IP65 101 Rond : diamètre 28 x h.8	
Antenne	Externe	Intégrée
Type de Chip	Technologie EM et compatible	
Interface	Multi Interface : Wiegand 26, RS232 - TTL, ABA1,2 ou Data&Clock	
Alimentation	5v DC - 55 mA max	