



**PREMIER
MINISTRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Secrétariat général de la défense
et de la sécurité nationale**

Agence nationale de la sécurité
des systèmes d'information

Rapport de surveillance ANSSI-CC-2018/44-S01

**IDeal Citiz 2.17-i on Infineon M7892 B11 embedding
ID.me 1.6-i Application v2.0.14.0.0**

Certificat de référence : ANSSI-CC-2018/44

Paris, le 3 décembre 2021

Le directeur général de l'Agence nationale de la
sécurité des systèmes d'information

Guillaume POUPARD

[ORIGINAL SIGNE]



AVERTISSEMENT

La surveillance du produit ne constitue pas en soi une recommandation d'utilisation du produit par l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI), et ne garantit pas que le produit soit totalement exempt de vulnérabilités exploitables.

Toute correspondance relative à ce rapport doit être adressée au :

Secrétariat général de la défense et de la sécurité nationale
Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information
Centre de certification
51, boulevard de la Tour Maubourg
75700 Paris cedex 07 SP

certification@ssi.gouv.fr

La reproduction de ce document sans altération ni coupure est autorisée.

1 Références

[CER]	Rapport de certification ANSSI-CC-2018/44, IDEal Citiz 2.17-i on Infineon M7892 B11 embedding ID.me 1.6-i Application v2.0.14.0.0, 5 octobre 2018.
[SUR]	Procédure : Surveillance des produits certifiés, référence ANSSI-CC-SUR-P-01.
[MAI]	Procédure : Continuité de l'assurance, référence ANSSI-CC-MAI-P-01.
[R-M01]	Rapport de maintenance ANSSI-CC-2018/44-M01, IDEal Citiz 2.17-i embedding ID-Me 1.6-i Application (Version 1.6i/ v2.0.15.0.0), 7 novembre 2019.
[RS-Lab]	<i>Evaluation Technical Report (full ETR) – DUCK, référence LETI.CESTI.DUC.RTE.001</i> , version 3.0, 18 octobre 2021.

2 Décision

Le rapport de surveillance [RS-Lab], transmis par le centre d'évaluation CEA-LETI, permet d'attester que le produit « IDEal Citiz 2.17-i on Infineon M7892 B11 embedding ID.me 1.6-i Application v2.0.14.0.0 », initialement certifié sous la référence [CER], peut être considéré comme résistant à des attaques de niveau AVA_VAN.5 dans les mêmes conditions et restrictions d'usage que celles définies dans [CER].

Ce résultat est applicable au produit « IDEal Citiz 2.17-i embedding ID-Me 1.6-i Application (Version 1.6i/ v2.0.15.0.0) » maintenu sous la référence [R-M01].

Le rapport de surveillance [RS-Lab] permet également d'attester que le cycle de vie du produit est conforme aux composants de la classe ALC définis dans [CER].

La périodicité de la surveillance de ce produit est de 3 ans.

3 Guides applicables

Le tableau ci-dessous liste les guides applicables du produit évalué. La dernière colonne identifie l'origine de la prise en compte par l'ANSSI du guide correspondant.

En particulier, [R-S01] référence la présente surveillance.

Les guides contenant de nouvelles recommandations sécuritaires par rapport au certificat initial apparaissent en gras.

[GUIDES]	<i>ID.me 1.6-i application - Preparative Procedures</i> , version 1.6, référence 2018_2000034155, 19/9/2019, IDEMIA.	[R-M01]
----------	--	---------

	<i>ID.me 1.6-i application - Personalization Specification</i> , version 1.5, référence 2018_2000034156, 20/8/2018, IDEMIA.	[CER]
	<i>ID.me 1.6-i - Operational Guidance</i> , version 1.4, référence 2018_2000034153, 31/5/2018, IDEMIA.	[R-S01]
	<i>ID.me 1.6-i - User Manual</i> , version 1.4, référence 2018_2000034154, 20/8/2018, IDEMIA.	[CER]
	<i>IDeal Citiz v2.1.3 – Basic Applet Development Recommendations</i> , référence 2018_2000033656, version 0.1, 1/2/2018, IDEMIA.	[CER]
	<i>IDeal Citiz v2.1.3 – Secure Applet Development Recommendations</i> , référence 2018_2000033655, version 0.4, 7/12/2020, IDEMIA.	[R-S01]
	<i>IDeal Citiz v2.1.3 – Verification Authority Rules</i> , référence 2018_2000033657, version 0.1, 1/2/2018, IDEMIA.	[CER]
	<i>Preparative procedure for Ideal Citiz v2.1.3</i> , référence 2018_2000031819, version 1.0, 12/6/2018, IDEMIA.	[CER]
	IDEal Citiz_v2.1.3 OPE - Operational User Guidance, référence 2018_2000031818, version 1.0, 12/6/2018, IDEMIA.	[CER]
	<i>IDeal Citiz_v2.1.3 Global Platform and JavaCard API</i> , référence 2017_2000031074, version 2.0, 18/4/2018, IDEMIA.	[CER]