

ROYAUME DU MAROC  
.....  
ADMINISTRATION  
DE LA DEFENSE NATIONALE  
.....  
Direction Générale de la Sécurité  
des Systèmes d'Information



المملكة المغربية  
.....  
إدارة الدفاع الوطني  
.....  
المديرية العامة لأمن نظم المعلومات  
.....  
مركز اليقظة والرصد والتصدي  
للتهجمات المعلوماتية

.....  
Centre de Veille de Détection et de  
Réaction aux Attaques Informatiques

**BULLETIN DE SECURITE**

<b>Titre</b>	Vulnérabilités affectant des produits Aruba
<b>Numéro de Référence</b>	61660403/26
<b>Date de publication</b>	05 mars 2026
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Important

**Systemes affectés**

- AOS-8.10.x.x: 8.10.0.21 et versions antérieures
- AOS-8.12.x.x: 8.12.0.6 et versions antérieures
- AOS-8.13.x.x: 8.13.1.1 et versions antérieures
- AOS-10.4.x.x: 10.4.1.10 et versions antérieures
- AOS-10.7.x.x: 10.7.2.2 et versions antérieures
- AOS-10.8.x.x: 10.8.0.0 et versions antérieures
- AOS-10.6.x.x, toutes les versions
- AOS-10.5.x.x, toutes les versions
- AOS-10.3.x.x, toutes les versions
- AOS-8.12.x.x, toutes les versions
- AOS-8.11.x.x, toutes les versions
- AOS-8.9.x.x, toutes les versions
- AOS-8.8.x.x, toutes les versions
- AOS-8.7.x.x, toutes les versions
- AOS-8.6.x.x, toutes les versions
- AOS-6.5.4.x, toutes les versions
- SD-WAN 8.7.0.0-2.3.0.x, toutes les versions
- SD-WAN 8.6.0.4-2.2.x.x, toutes les versions

**Identificateurs externes**

CVE-2026-00212 CVE-2026-00213 CVE-2026-00214 CVE-2026-00215 CVE-2026-00216  
CVE-2026-00219

Direction Générale de la Sécurité des Systèmes d'Information,  
Centre de Veille de Détection et de Réaction aux Attaques  
Informatiques  
Tél : 05 37 57 21 47 – Fax : 05 37 57 20 53  
Email : contact@macert.gov.ma

المديرية العامة لأمن نظم المعلومات, مديرية تدير مركز اليقظة والرصد  
والتصدي للتهجمات المعلوماتية  
هاتف: 05 37 57 21 47 – فاكس: 05 37 57 20 53  
البريد الإلكتروني: contact@macert.gov.ma

## Bilan de la vulnérabilité

Aruba Networks annonce la correction de plusieurs vulnérabilités affectant les versions susmentionnées de certains de ses produits. L'exploitation de ces vulnérabilités peut permettre à un attaquant d'accéder à des données confidentielles, de contourner des mesures de sécurité ou de causer un déni de service.

## Solution

Veillez se référer aux pages de mises à jour du constructeur pour mettre à jour vos équipements.

## Risques

- Accès à des données confidentielles
- Contournement de mesures de sécurité
- Déni de service

## Références

Bulletin de sécurité d'HPE :

- [https://support.hpe.com/hpsc/public/docDisplay?docId=hpesbnw05026en\\_us&docLocale=en\\_US](https://support.hpe.com/hpsc/public/docDisplay?docId=hpesbnw05026en_us&docLocale=en_US)