

[← Listeye Dön](#)

TR-24-0087 (Mia Teknoloj - MIA- Güvenlik Bildirimi)

Genel Bilgi

Mia Teknoloji A.Ş. tarafından geliştirilen MIA- zafiyetler tespit edilmiştir.

Etki

Mevcut güvenlik açıklıkları nedeniyle siber sa kullanarak saldırılarını gerçekleştirmeleri ihtimal zafiyet kodları şöyledir:

CVE-2023-6515, CVE-2023-6517, CVE-2023-6518 ve CVE-2023-6519

Çözüm

Ulusal Siber Olaylara Müdahale Merkezi (USOM) kullanıcı ve sistem yöneticilerine dokümanını gözden geçirmelerini ve ürünü en az 1.0.7 versiyonuna yükseltmelerini tavsiye etmektedir.

Kaynaklar

<https://www.miateknoloji.com/urunler/mia-med/>

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-6515>

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-6517>

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-6518>

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-6519>



Hızlı Menü

[İhbar Formu](#)[CVE Başvuru Formu](#)[Zararlı Bağlantılar](#)[Güvenlik Bildirimleri](#)

Yasal uyarılara ilişkin ayrıntılı bilgilere erişmek için lütfen [buraya tıklayınız](#).

[Tamam](#)



TÜRKİYE CUMHURİYETİ CUMHURBAŞKANLIĞI
SİBER GÜVENLİK BAŞKANLIĞI



TÜRKİYE CUMHURİYETİ CUMHURBAŞKANLIĞI
SİBER GÜVENLİK BAŞKANLIĞI

Türkiye Cumhuriyeti Siber Güvenlik Başkanlığı, Türk vatandaşlarının ve kurumlarının siber güvenliğini korumak, mevcut ve muhtemel tehditleri tespit ederek beru ve zararları önlemek, geleceği temin etmek amacıyla Cumhurbaşkanlığına bağlı olarak faaliyet göstermektedir.

Kurumsal

[Başkanlık Hakkında](#)

[Teşkilat Şeması](#)

[Mevzuat](#)

Faaliyet Alanları

[Siber Güvenlik](#)

[Dijital Devlet](#)

[Kamu Yapay Zekâ](#)

[Ekosistem Geliştirme](#)

Hızlı Bağlantılar

[Sıkça Sorulan Sorular](#)

[Yasal Uyarılar](#)

Hızlı Menü

[İhbar Formu](#)

[CVE Başvuru Formu](#)

[Zararlı Bağlantılar](#)

[Güvenlik Bildirimleri](#)

Yasal uyarılara ilişkin ayrıntılı bilgilere erişmek için lütfen [buraya tıklayınız](#).