

APP线索分析报告

报告由模MAPP分析平台(mogua.co)生成



migWares 1.0.5.APK

APP名称: migWares

包名: com.migwares.android

域名线索: 0条

URL线索: 0条

邮箱线索: 0条

分析日期: 2022年1月28日 23:06

文件名: migwares511628.apk

文件大小: 9.79MB

MD5值: c8e62e7d6ba7355b80dbf803cac7e157

SHA1值: e3a15b291d9aa6746e6dd642b659d0b1d5b189ae

SHA256值: 70ab00c776f5d1ce836fe2aa3a1ddc59f4e18ce28ba0a50ff18d021483c78bcf

i APP 信息

App名称: migWares

包名: com.migwares.android

主活动**Activity:** com.migwares.android.MainActivity

安卓版本名称: 1.0.5 安卓版本: 10005

畫此APP的危险动作

向手机申请的权限	是否危险	类型	详细情况
android.permission.INTERNET	正常	互联网接入	允许应用程序创建网络套接字
android.permission.CAMERA		拍照和录像	允许应用程序用相机拍照和录像。这允许应用程序收集相机随 时看到的图像
android.permission.WRITE_EXTERNAL_STORAGE	危险	读取/修改/ 删除外部存 储内容	允许应用程序写入外部存储

向手机申请的权限	是否危险	类型	详细情况
android.permission.READ_EXTERNAL_STORAGE	危 险	读取外部存 储器内容	允许应用程序从外部存储读取
android.permission.REQUEST_INSTALL_PACKAGES	危 险	允许应用程 序请求安装 包。	恶意应用程序可以利用它来尝试诱骗用户安装其他恶意软件 包。
android.permission.GET_ACCOUNTS		列出帐户	允许访问账户服务中的账户列表
android.permission.USE_CREDENTIALS	危险	使用帐户的 身份验证凭 据	允许应用程序请求身份验证令牌
android.permission.WAKE_LOCK	正常	防止手机睡 眠	允许应用程序防止手机进入睡眠状态
android.permission.RECORD_AUDIO		录音	允许应用程序访问音频记录路径
android.permission.MODIFY_AUDIO_SETTINGS		更改您的音 频设置	允许应用程序修改全局音频设置,例如音量和路由
android.permission.READ_PHONE_STATE	危险	读取电话状态和身份	允许应用访问设备的电话功能。具有此权限的应用程序可以确定此电话的电话号码和序列号,呼叫是否处于活动状态,呼叫所连接的号码等
android.permission.ACCESS_NETWORK_STATE	正常	查看网络状 态	允许应用程序查看所有网络的状态

向手机申请的权限	是否危险	类型	详细情况
android.permission.VIBRATE	正常	可控震源	允许应用程序控制振动器
com.amazon.device.messaging.permission.RECEIVE	未知	Unknown permission from android reference	
com.migwares.android.permission.RECEIVE_ADM_MESSAGE	未知	Unknown permission	Unknown permission from android reference
com.sec.android.provider.badge.permission.READ		在应用程序 上显示通知 计数	在三星手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
com.sec.android.provider.badge.permission.WRITE		在应用程序 上显示通知 计数	在三星手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
com.htc.launcher.permission.READ_SETTINGS		在应用程序 上显示通知 计数	在 htc 手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
com.htc.launcher.permission.UPDATE_SHORTCUT		在应用程序 上显示通知 计数	在 htc 手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
com.sonyericsson.home.permission.BROADCAST_BADGE	正常	在应用程序 上显示通知 计数	在索尼手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。

手机申请的权限		类型	详细情况
com.sonymobile.home.permission.PROVIDER_INSERT_BADGE	正常	在应用程序 上显示通知 计数	在索尼手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
com.anddoes.launcher.permission.UPDATE_COUNT		在应用程序 上显示通知 计数	在应用程序启动图标上显示通知计数或徽章
com.majeur.launcher.permission.UPDATE_BADGE		在应用程序 上显示通知 计数	在应用程序启动图标上显示通知计数或标记为固体。
com.huawei.android.launcher.permission.CHANGE_BADGE		在应用程序 上显示通知 计数	在华为手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
com.huawei.android.launcher.permission.READ_SETTINGS		在应用程序 上显示通知 计数	在华为手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章
com.huawei.android.launcher.permission.WRITE_SETTINGS		在应用程序 上显示通知 计数	在华为手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章
android.permission.READ_APP_BADGE	正常	显示应用程 序通知	允许应用程序显示应用程序图标徽章

向手机申请的权限		类型	详细情况
com.oppo.launcher.permission.READ_SETTINGS	正常	在应用程序 上显示通知 计数	在oppo手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
com.oppo.launcher.permission.WRITE_SETTINGS		在应用程序 上显示通知 计数	在oppo手机的应用程序启动图标上显示通知计数或徽章。
me.everything.badger.permission.BADGE_COUNT_READ		Unknown permission	Unknown permission from android reference
me.everything.badger.permission.BADGE_COUNT_WRITE		Unknown permission	Unknown permission from android reference
com.google.android.finsky.permission.BIND_GET_INSTALL_REFERRER_SERVICE		Unknown permission	Unknown permission from android reference
com.migwares.android.permission.C2D_MESSAGE		Unknown permission	Unknown permission from android reference
com.google.android.c2dm.permission.RECEIVE		C2DM 权限	云到设备消息传递的权限
android.permission.RECEIVE_BOOT_COMPLETED		开机时自动 启动	允许应用程序在系统完成启动后立即启动。这可能会使启动手机需要更长的时间,并允许应用程序通过始终运行来减慢整个手机的速度

常签名证书

APK is signed v1 signature: True

v2 signature: True v3 signature: True

Found 1 unique certificates

Subject: C=US, ST=California, L=Mountain View, O=Google Inc., OU=Android, CN=Android

Signature Algorithm: rsassa_pkcs1v15 Valid From: 2020-06-22 07:32:51+00:00 Valid To: 2050-06-22 07:32:51+00:00

Issuer: C=US, ST=California, L=Mountain View, O=Google Inc., OU=Android, CN=Android

Serial Number: 0xaaad9e830f44766c631782e6b523f8f18c494195

Hash Algorithm: sha256

md5: a7f267066e26def57a61aa02412f1673

sha1: b9ccbbd984071e7de081b2c0f8dc3bd9d50c6ebf

sha256: 5af09e483741effc05ee49dc18d38bc8c674b3536656cf0d533734e0da54d750

sha512; fc23ffb5f6083ea2d7f7d9264a3ee9b678cc71668420ef20cbcbc006e2ac3e2b79eb7a31505b8ba0f99f5cb8c6e65b6b55ea3e22b6ba349ed0af038208210a1d

PublicKey Algorithm: rsa

Bit Size: 4096

Fingerprint: 5361e4b8211ec86bd18135883532624b8e368345d12bd5e896b4133d0877c4be

A Exodus威胁情报

名称	分类	URL链接
Facebook Analytics	Analytics	https://reports.exodus-privacy.eu.org/trackers/66
Facebook Login	Identification	https://reports.exodus-privacy.eu.org/trackers/67
Facebook Places		https://reports.exodus-privacy.eu.org/trackers/69
Facebook Share		https://reports.exodus-privacy.eu.org/trackers/70

名称	分类	URL链接
Google Firebase Analytics	Analytics	https://reports.exodus-privacy.eu.org/trackers/49
OneSignal		https://reports.exodus-privacy.eu.org/trackers/193



₽ 硬编码敏感信息

可能的敏感信息
"com_facebook_device_auth_instructions" : "Visit facebook.com/device and enter the code shown above."
"com_facebook_device_auth_instructions" : "Gå til facebook.com/device og indtast koden, som er vist ovenfor."
"com_facebook_device_auth_instructions":" facebook.com/device にアクセスして、上のコードを入力してください。"
"com_facebook_device_auth_instructions" : " facebook.com/device
"com_facebook_device_auth_instructions" : " facebook.com/device
"com_facebook_device_auth_instructions" : "Gå til facebook.com/device og skriv inn koden som vises over."
"com_facebook_device_auth_instructions" : "Kunjungi facebook.com/device dan masukkan kode yang ditampilkan di atas."
"com_facebook_device_auth_instructions" : "Gehe zu facebook.com/device und gib den oben angezeigten Code ein."
"com_facebook_device_auth_instructions" : " facebook.com/device
"com_facebook_device_auth_instructions" : "Besoek facebook.com/device en voer die kode wat hierbo gewys word, in."

可能的敏感信息 "com facebook device auth instructions": " b>facebook.com/device "com_facebook_device_auth_instructions" : "Siirry osoitteeseen facebook.com/device ja anna oheinen koodi." "com_facebook_device_auth_instructions": "facebook.com/device "com_facebook_device_auth_instructions" : "Truy cập facebook.com/device và nhập mã được hiển thị bên trên." "com_facebook_device_auth_instructions" : "Navštívte stránku facebook.com/device a zadajte kód zobrazený vyššie." "com facebook device auth instructions" : "Πηγαίνετε στη διεύθυνση facebook.com/device και εισαγάγετε τον παραπάνω κωδικό." "com_facebook_device_auth_instructions": "facebook.com/device "com_facebook_device_auth_instructions" : "Ga naar facebook.com/device en voer de bovenstaande code in." "com_facebook_device_auth_instructions": "Odwiedź stronę facebook.com/device i wprowadź powyższy kod." "com_facebook_device_auth_instructions": "Puntahan ang facebook.com/device at ilagay ang code na ipinapakita sa itaas." "com_facebook_device_auth_instructions": "facebook.com/device "com_facebook_device_auth_instructions": "Kunjungi facebook.com/device dan masukkan kode yang ditampilkan di bawah ini." "com_facebook_device_auth_instructions": "facebook.com/device "com_facebook_device_auth_instructions": "facebook.com/device0 0000 0000000000." "com_facebook_device_auth_instructions" : "Vizitează facebook.com/device și introdu codul de mai sus."

可能的敏感信息



可能的敏感信息

"com_facebook_device_auth_instructions" : "ש לבקר בכתובת" facebook.com/device יש לבקר מעלה"

"com_facebook_device_auth_instructions" : "Accédez à facebook.com/device et entrez le code affiché ci-dessus."

"com_facebook_device_auth_instructions": "前往facebook.com/device, 並輸入上方顯示的代碼。"

"com_facebook_device_auth_instructions":"请访问facebook.com/device并输入以上验证码。"

"com_facebook_device_auth_instructions": "Visita facebook.com/device e introduce el código que se muestra más arriba."

"com_facebook_device_auth_instructions": "Visita facebook.com/device e insere o código apresentado abaixo."

"com_facebook_device_auth_instructions": "前往facebook.com/device, 並輸入上方顯示的代碼。"



文件列表

分析结果

文件列表	分析结果		
	売列表	详细情况	
	反虚拟机	Build.FINGERPRINT check Build.MODEL check Build.MANUFACTURER check Build.PRODUCT check possible Build.SERIAL check network operator name check possible VM check	
daasa daa	反调试	Debug.isDebuggerConnected() check	
classes.dex	编译器	r8	

报告由 摸瓜平台 自动生成,并非包含所有检测结果,有疑问请联系管理员。

查诈骗APP | 查木马APP | 违法APP分析 | APK代码分析