ثغرة أمنية لمعرفة "كلمة سر" هواتف الأندرويد



الخميس 17 سبتمبر 2015 12:09 م

عثر باحثون في جامعة تكساس الأميركية على ثغرة أمنية في نظام أندرويد تمكنك من الدخول إلى الهاتف الجوال المحمي بكلمة مرور دون الحاجة لمعرفة هذه الكلمة□

وحصر الباحثون تواجد هذه الثغرة في هواتف "أندرويد لوليبوب"، وهو الإصدار الأحدث من نظام التشغيل أندرويد الذي تملكه شركة جوجل، وتستخدمه شريحة واسعة من الهواتف الجوالة الحديثة∏

ولاستخدام هذه الثغرة للدخول إلى الهاتف يقوم المستخدم بإدخال كلمة مرور طويلة جدا، لا يشترط أن تكون الكلمة الصحيحة، وقد تتسبب هذه الكلمة في توقف شاشة القفل عن العمل وفتح الهاتف دون معرفة كلمة المرور الأصلية، ولا يمكن استخدام هذه الثغرة على الهواتف المحمية بأنماط رسومية أو رقم البين الرباعي□

وأعلنت "جوجل" أنها أصدرت علاجاً لهذه الثغرة لهاتف "نيكسوس"، أما الهواتف المصنعة من قبل شركات أخرى فيتوجب على هذه الشركات إصدار حلول مناسبة لأجهزتها□