

(12) पेटेंट आवेदन प्रकाशन

(19) भारत

(22) आवेदन फ़ाइल करने की तिथि : 17/04/2014

(21) आवेदन सं. 723/एमयूएमएनपी/2014 ए

(43) प्रकाशन की तिथि : 23/01/2015

(54) खोज का शीर्षक : मोबाइल संचार के लिए डिवाइस

(51) अंतरराष्ट्रीय वर्गीकरण :H04W12/06,H04L29/06,G06F21/00
(31) प्राथमिकता दस्तावेज़ सं. :11187280.0
(32) प्राथमिकता तिथि :31/10/2011
(33) प्राथमिकता देश का नाम :ईपीओ
(86) अंतरराष्ट्रीय आवेदन सं. फ़ाइल करने की तिथि :PCT/EP2012/071502 :30/10/2012
(87) अंतरराष्ट्रीय प्रकाशन सं. :डब्ल्यूओ 2013/064504

(61) आवेदन सं. में जोड़ने का पेटेंट :लागू नहीं
फ़ाइल करने की तिथि :लागू नहीं
(62) आवेदन सं. में विभाजन संबंधी :लागू नहीं
फ़ाइल करने की तिथि :लागू नहीं

(71) आवेदक का नाम :

1)मनी एंड डेटा प्रोटेक्शन लीजेंज जीएमबीएच एंड कंपनी केजी

आवेदक का पता: नीदरफेल्स्टर. 19ए 33611 बीलेफेल्ड जर्मनी

(72) खोजकर्ता का नाम :

1)एडैंगुआ डोमिनिक

(57) सारांश :

एक मोबाइल डिवाइस (16) जिसमें मोबाइल संचार के लिए एक ट्रांससीवर (40) और डिवाइस के पंजीकृत उपयोगकर्ता को प्रमाणित करने के संदर्भ में एक प्रमाणन कार्रवाई निष्पादित करने के लिए कॉन्फ़िगर किया गया एक कंट्रोलर (44) है जिसकी पहचान इस मायने में होती है कि डिवाइस (16) में केवल एक एकल संचालन तत्व (48) होता है, उक्त एकल संचालन तत्व (48) की क्रियाशीलता प्रमाणन के कार्य को सक्रिय और निष्क्रिय करने तक सीमित है, उक्त प्रमाणन कार्य में एक मोबाइल संचार नेटवर्क में लॉग ऑन किया गया ट्रांससीवर शामिल होता है और मोबाइल नेटवर्क के माध्यम से मोबाइल डिवाइस की एक सक्रिय अवस्था और/या एक स्थान का पता लगाना सक्षम किया जाता है और उसमें संचालन तत्व (48) और ट्रांससीवर (40) कंट्रोलर (44) का एकमात्र डेटा इनपुट और आउटपुट पोर्ट बनाता है।

पृष्ठों की सं.: 21 दावों की सं.: 15