

(12) पेटेंट आवेदन प्रकाशन

(21) आवेदन सं. 7339/डीईएलएनपी/2013 ए

(19) भारत

(22) आवेदन फाइल करने की तिथि : 19/08/2013

(43) प्रकाशन की तिथि : 23/01/2015

(54) खोज का शीर्षक : अनेक डाइरेक्ट्री प्रविष्टियों के लिए एलडीएपी ऑपरेशन

(51) अंतरराष्ट्रीय वर्गीकरण	:H04L29/12
(31) प्राथमिकता दस्तावेज़ सं	:लागू नहीं
(32) प्राथमिकता तिथि	:लागू नहीं
(33) प्राथमिकता देश का नाम	:लागू नहीं
(86) अंतरराष्ट्रीय आवेदन सं.	:PCT/EP2011/053811
फाइल करने की तिथि	:14/03/2011
(87) अंतरराष्ट्रीय प्रकाशन सं	:WO 2012/123016
(61) आवेदन सं. में जोड़ने का पेटेंट	:लागू नहीं
फाइल करने की तिथि	:लागू नहीं
(62) आवेदन सं. में विभाजन संबंधी	:लागू नहीं
फाइल करने की तिथि	:लागू नहीं

(71) आवेदक का नाम :

1) टेलीफोनएक्टीबोलागेट एल एम एरिक्सन (पीयूबीएल)
आवेदक का पता: ए 164 83 स्टॉकहोम स्वीडन

(72) खोजकर्ता का नाम :

1) बार्तोलोम % रोड्रिगो मारिया क्रूज़

(57) सारांश :

वर्तमान खोज के पहले पहलू के अनुसार यहां एक लाइटवेट डाइरेक्ट्री एक्सेस प्रोटोकॉल एलडीएपी डाइरेक्ट्री क्लाइंट के संचालन की विधि प्रदान की गयी है। इस विधि में अनेक डाइरेक्ट्री प्रविष्टियों के लिए एक एलडीएपी ऑपरेशन पूरा किया जाना आवश्यक होने पर एलडीएपी ऑपरेशन के अनुरोध का एक संदेश जनरेट किया जाना शामिल है, संदेश में यह निर्दिष्ट किया जाता है कि अनेक प्रविष्टियों में से प्रत्येक का नाम कैसे निर्धारित किया जाएगा और अनुरोध संदेश को एक एलडीएपी डाइरेक्ट्री सर्वर में भेजा जाएगा।

पृष्ठों की सं.: 35 दावों की सं.: 24