



**INTELLECTUAL  
PROPERTY INDIA**

PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS  
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



सत्यमेव जयते

भारत सरकार  
GOVERNMENT OF INDIA

पेटेंट कार्यालय  
THE PATENT OFFICE

पेटेंट प्रमाणपत्र  
PATENT CERTIFICATE  
(Rule 74 of The Patents Rules)

क्रमांक : 044148902  
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 418645  
आवेदन सं. / Application No. : 201641037337  
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 01/11/2016  
पेटेंटी / Patentee : Indian Institute Of Technology Madras(IIT Madras)  
आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Narendiran Anandan, 2.Dr. Bobby George

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित LINEAR AND ROTARY DISPLACEMENT SENSOR नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख नवम्बर 2016 के पहले दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled LINEAR AND ROTARY DISPLACEMENT SENSOR as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 1<sup>st</sup> day of November 2016 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 19/01/2023  
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patent

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, नवम्बर 2018 के पहले दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगी।

**Note.** - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 1<sup>st</sup> day of November 2018 and on the same day in every year thereafter.