



**INTELLECTUAL
PROPERTY INDIA**

PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



सत्यमेव जयते

क्रमांक : 044134909
SL No :



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA

पेटेंट कार्यालय
THE PATENT OFFICE

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

पेटेंट सं. / Patent No. : 379844
आवेदन सं. / Application No. : 201741016113
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 08/05/2017
पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT
MADRAS)
आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.BALAJI SRINIVASAN 2.SHAHNA HANEEF 3.DEEPA
VENKITESH

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित ACCURATE DETERMINATION OF BRILLOUIN FREQUENCY IN BRILLOUIN DISTRIBUTED FIBER SENSORS USING CROSS RECURRENCE PLOT ANALYSIS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 8th day of May 2017 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 ACCURATE DETERMINATION OF BRILLOUIN FREQUENCY IN BRILLOUIN DISTRIBUTED FIBER SENSORS USING CROSS RECURRENCE PLOT ANALYSIS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 8th day of May 2017 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 22/10/2021
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 8th day of May 2019 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 8th day of May 2019 and on the same day in every year thereafter.