

Винахід відноситься до техніки вимірювання потужності лазерного випромінювання і може бути використаний для контролю потужності лазера безпосередньо під час його експлуатації, особливо для високопотужних імпульсних лазерів.

Вимірювач містить світлопоглинаючий елемент з термopарами і мілівольтметр.