

CP-LG Series

<https://www.gigahertz-optik.com/es-es/producto/cp-lg-series/>

Etiquetas del producto:



Descripción

Light Guide Accessory Series

The CP-LG Series offers all kind of optical light guides. We have many different length, detector designs (inline, 90°, probes, etc.) available.

Customized Solutions possible

For many applications customized designs are needed. This is starting by a different fiber length but also includes very sophisticated detector heads or Y-Fibers (2 in 1) or e.g. 1 to 3 detector heads if e.g. three BTS2048 shall measure with the same detector. We have a solution for this needs and provide many customized solutions as well.

Calibration of Light Guide

We also offer special calibrations for light guide solutions if needed. Our ISO 17025 calibration laboratory is very experienced in high quality calibrations.



CP-LG Series



BTS2048-xx-F with CP-CD-90-10 90° detector head



BTS2048-VL-F-Z01: Probe header for small LED chips (waferprober)

Configurable con

Nombre del producto

BTS2048-VL-F

Imagen del producto





Descripción

Fiber-Coupled Version of the Versatile High Speed BTS2048-VL

Ir al producto

<https://www.gigahertz-optik.com/es-es/producto/bts2048-vl-f/>

Nombre del producto	Imagen del producto	Descripción	Ir al producto
BTS2048-VL-TEC-F		Fiber-Coupled Version of the Versatile High Speed BTS2048-VL-TEC	https://www.gigahertz-optik.com/es-es/producto/bts2048-vl-tec-f/
BTS2048-UV-F		Measure in the UV with this high-quality compact fiber coupled spectroradiometer	https://www.gigahertz-optik.com/es-es/producto/bts2048-uv-f/

Contacto, calibración, servicio y asistencia

Somos conocidos en todo el mundo por nuestro excelente asesoramiento técnico y asistencia posventa. Póngase en contacto con nosotros para encontrar juntos la mejor solución para usted. Nuestros servicios:

- Asesoramiento técnico y ventas
- Soporte postventa
- Calibraciones y recalibraciones (servicios de calibración ISO/IEC 17025, calibración en fábrica, calibración de productos de terceros)
- Reparaciones y actualizaciones
- Consultoría OEM y de viabilidad de soluciones personalizadas

[Envíenos su consulta](#) o póngase en contacto con nosotros por teléfono o correo electrónico. También nos gustaría recibir sus comentarios o reseñas en [Google](#).

Gigahertz Optik GmbH (Sede central)

Tel.: +49 (0)8193-93700-0
Fax: +49 (0)8193-93700-50
info@gigahertz-optik.de

An der Kaelberweide 12
82299 Tuerkenfeld, Germany

Gigahertz-Optik, Inc. (Oficina de EE.UU.)

Phone: +1-978-462-1818
info-us@gigahertz-optik.com

Boston North Technology Park
Bldg B - Ste 205
Amesbury, MA 01913 USA