



Coherent

Superior reliability & performance

Presse und Publikationen Press and Publications

Auf dieser Seite finden Sie interessante europäische Veröffentlichungen zur Lasertechnik, unseren Produkten und unserem Unternehmen.

Here you'll find interesting European publications about laser technology, our products and our company.



Kontakt für Presse und Publikationen
Press and Publications Contact

Frau Petra Wallenta
Coherent Deutschland GmbH
Dieselstr. 5b
D-64807 Dieburg
Tel.: +49 (0) 6071 968-0
Fax: +49 (0) 6071 968-499
Mobil: +49 (0) 173 5904377
E-Mail: Petra.Wallenta@Coherent.com

Kategorie wählen/Choose Category

Suche nach/Search
for

Objekte 1 bis 10 von insgesamt 528 Objekten

[1] [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#) [11](#) [12](#) [13](#) [14](#) [15](#) [16](#)



Pressemitteilungen/Press Releases



Coherent: erster kommerzieller Hersteller von Lasermessgeräten mit ISO/IEC 17025 Zertifizierung

Datum: 08.05.2012
Quelle: Coherent Inc.
Datei-Format: pdf



Coherent stellt neue Single-Frequenz-CW-Laser im sichtbaren Spektralbereich vor

Datum: 08.05.2012
Quelle: Coherent Inc.
Datei-Format: pdf



Coherent

Superior reliability & performance

Datei-Größe: 83 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



Neue Laser-Liniengeneratoren mit besserer Leistung für Bildverarbeitung

Datum: 08.05.2012

Quelle: Coherent Inc.

Datei-Format: pdf

Datei-Größe: 82 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



Verdi G SLM - Coherent stellt Hochleistungs-Monofrequenz-OPSLs vor

Datum: 26.01.2012

Quelle: Coherent Inc.

Datei-Format: pdf

Datei-Größe: 82 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



OBIS 514, 552 LS - Neue Wellenlängen für Plug-and-Play Produktlinie OBIS von Coherent verfügbar

Datum: 26.01.2012

Quelle: Coherent Inc.

Datei-Format: pdf

Datei-Größe: 88 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



Vitara-S - Coherent stellt einen neuen Turnkey Ultrafast Seed Laser vor

Datum: 26.01.2012

Quelle: Coherent Inc.

Datei-Größe: 82 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



OBIS - Neues Bedienelement incl. Power Supply für bis zu 6 OBIS-Laser

Datum: 16.04.2012

Quelle: Coherent Inc.

Datei-Format: pdf

Datei-Größe: 84 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



Genesis CX 355 STM - Kompakter OEM-UV-Laser für Applikationen der Biowissenschaften

Datum: 26.01.2012

Quelle: Coherent Inc.

Datei-Format: pdf

Datei-Größe: 83 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



Bragg Star M - Neuer Excimer Laser für das Schreiben von Faser-Bragg-Gittern (FBG)

Datum: 26.01.2012

Quelle: Coherent Inc.

Datei-Format: pdf

Datei-Größe: 83 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)



Legend Duo HE+ - Ultrafast-Verstärker von Coherent bietet die höchste Pulsenergie

Datum: 26.01.2012

Quelle: Coherent Inc.



Coherent

Superior reliability & performance

Datei-Format: pdf
Datei-Größe: 133 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)

Datei-Format: pdf
Datei-Größe: 88 KB

[Details](#)

[In den Warenkorb/Add to Cart](#)

[Herunterladen/Download](#)

[1] [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#) [11](#) [12](#) [13](#) [14](#) [15](#) [16](#)



Coherent (Deutschland) GmbH
Dieselstraße 5 b
D-64807 Dieburg
Telefon (06071) 968-0
Fax (06071) 968-499

Telefon Service (06071) 968-225
Telefon Technischer Vertrieb (06071) 968-333

[Diese Seite online.](#)