

» Auf einen Blick

Die Herausforderung:

Kostenersparnis durch den Einsatz herstellerkompatibler Transceiver, bei gleicher Qualität und ohne Einschränkung der Funktionalität der eingesetzten Netzwerkgeräte (Switch, Router etc.)

Die Lösung:

Herstellerkompatible Transceiver von Pan Dacom Direkt

Die Details:

- » Kompatible Transceiver für nahezu alle Systemhersteller
- » Flexible Lösungen mit allen üblichen Formfaktoren
- » Datenraten bis zu 400Gbit/s
- » Konform zu MSA Standards

Die Vorteile:

- » Bis zu 80% Kostenersparnis
- » 100% Funktionsgarantie
- » Auslesen von Codings und Design neuer Optiken direkt im Haus
- » Personalisierung der Label
- » Unterstützung bei Logistik und Lagerung von Ersatzteilen
- » Kurze Lieferzeiten

Die Pan Dacom Direkt GmbH in Dreieich bei Frankfurt am Main ist sowohl Hersteller als auch Dienstleister mit einer eigenen Entwicklungsabteilung „Made in Germany“. International erfolgreich mit seinem selbst entwickelten WDM-System bietet das Unternehmen den investitionssicheren Auf- und Ausbau leistungsfähiger Sprach-, Video- und Datenübertragungsnetze je nach wirtschaftlichen Überlegungen auf Basis von Richtfunk, Kupfer- und Glasfaserinfrastrukturen als Hybrid- oder WDM-Komplettanbieter.

» Herstellerkompatible Transceiver von Pan Dacom Direkt – die hochwertige und preisgünstige Alternative «

Die Ausgangslage

Nur wenige Systemhersteller in der IT-Branche fertigen Transceiver selber. Auch Sie kaufen in vielen Fällen Standardprodukte von Drittanbietern und verkaufen Sie zu hohen Preisen unter dem eigenen Namen. Mit herstellerkompatiblen Transceivern bietet Pan Dacom Direkt eine kostengünstige und flexible Lösung für die Realisierung von optischen Anbindungen. Bei gleicher Qualität kann durch den Einsatz von kompatiblen Modulen eine Kostenersparnis von bis zu 80% erreicht werden, ohne dass dabei Einschränkungen bei der Funktionalität der eingesetzten Netzwerkgeräte (Switch, Router etc.) entstehen.

Design neuer Optiken

Das Portfolio von Pan Dacom Direkt reicht von herstellerkompatiblen Optiken bis hin zu Transceivern, die so auf dem Markt nicht angeboten werden. Das Auslesen der Codings im Haus und das Design von neuen, speziell auf den Kunden abgestimmten Optiken ist jederzeit möglich. So bietet Pan Dacom Direkt die Möglichkeit individuelle Lösungen und Anpassungen zu realisieren, die mit der bestehenden Hardware nicht verfügbar wären. So kann auch schon bestehende Systemtechnik mit neuen Funktionalitäten erweitert werden.

Wir liefern kompatible Transceiver für folgende Hersteller

ADVA Optical Networking SE Accedian Networks Alcatel Lucent S.A. Allied Telesis Inc. Arista Networks Inc. ARUBA NETWORKS AVAYA Networks Inc. Brocade Communications Systems Inc. Ciena Corporation Cisco Systems Inc. Dell GmbH D-Link Inc. Edgecore Networks Corporation Enterasys Networks Inc. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson Extreme Networks Foundry Networks Inc. H3C Hewlett-Packard Company Hirschmann GmbH HP/3Com Corporation HUAWEI Technologies Co. Ltd. IBM Infotrend Technology Inc. Intel Corporation Juniper Networks Inc. Keymile GmbH KTl Networks LevelOne Linksys by Cisco Systems Inc. LOGIC media solutions GmbH Marconi MediaLinks Mellanox Technologies Inc. Moxa Inc. NetApp NetGear Nokia Solutions and Networks Nortel Networks Corporation Palo Alto Networks Inc. Pirelli & C. S.p.A. QLogic Corporation Siemens Sophos Ltd. TP-Link Technologies Co., Ltd. Transmode Systems AB Westermo Network Technologies AB ZTE Corporation Zyxel Weitere Hersteller auf Anfrage ...

