

Zur sofortigen Veröffentlichung.
Kirchheim/Teck, 21. Februar 2020

Kabel-Innovation bei Thunderbolt 3: Mit 40 Gbit/s jetzt bis zu 50 Meter überbrücken

Starline hat die nagelneuen optischen Kabel von Partner Areca ins Programm aufgenommen. Damit bahnt sich nichts weniger als eine kleine Revolution im SMB-Bereich an. Mit den günstigen optischen Leitungen ließe sich eine komplette Agentur, Medienbüro oder Praxis in Highspeed-Geschwindigkeit vernetzen. Eine umfassende Hardware-Lösung hat Starline ebenfalls schon dafür in petto.



Vernetzung per
Thunderbolt 3
mit 40 Gbit/s
über bis
zu 50 Meter

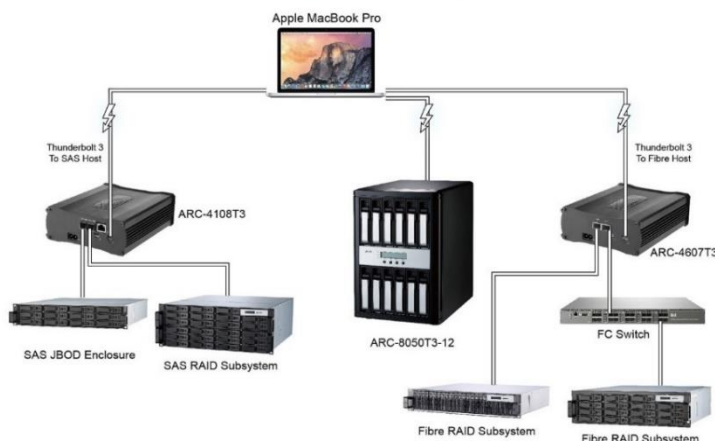
areca

Bisher konnte Starline seinen Kunden nur maximal zwei Meter lange Kabel anbieten. In den neuen optischen Varianten kann der Value-Added Distributor nun konfektionierte Längen mit 5, 10, 20, 30 und sogar 50 Meter offerieren. Die dadurch möglichen Ausbaustufen liegen auf der Hand: Mit der Thunderbolt-Zentrale ARC-8050T3 SAN von Areca mit ihren bis zu neun Ports

beispielsweise ließen sich ganze Etagen oder Großraumbüros mit 40 Gbit/s versorgen. Bei 24 Laufwerkschubladen mit einer Gesamtkapazität von bis zu 384 Terabyte und der Option per JBODs zusätzliche 488 Laufwerke anzudocken, böten sich für Arbeitsgruppen völlig neue Betätigungsfelder. Zudem kämen sie ohne weitere Infrastruktur wie etwa Switche und Netzwerkdozen aus. Ein Storage-System könnte damit – der Lautstärke wegen – auch in einen anderen Raum verlagert werden.

Darüber hinaus sind auch noch andere Konstellationen denkbar. Starline hat zum Beispiel auch Bridges im Portfolio mit denen sich das Thunderbolt-Protokoll auch auf SAS oder Fibre Channel umsetzen lässt.

Shared Storage Solution for 4K Video



Längere Kabel – neue Möglichkeiten

Starline bietet eine breite Palette von [Thunderbolt-3-Systemen](#) feil. Die extrem hohe Geschwindigkeit und die einfache Bedienung empfehlen die raffinierten Lösungen überall dort, wo einzelne Arbeitsplätze ein hohes Datenaufkommen haben, wie etwa an Audio/Video-Schnittplätzen. Per Daisy Chaining lassen sie sich hintereinanderschalten und sogar Monitore in 4K anschließen. Zudem ist das Format kompatibel mit der neuen 10 Gbit/s-Variante von USB.

Preise und Downloads:

Beim Areca General-Importeur Starline sind alle Kabelvarianten ab sofort verfügbar. Die Preise reichen von 390 bis 630 Euro (5 bis 50 Meter). Sie können die Pressemitteilung [hier als PDF](#) herunterladen.

Hochaufgelöste Bilder können Sie [hier herunterladen](#).

Über Starline Computer GmbH:

Starline Computer steht seit 1982 für Qualität im Storage-Bereich. Wir stehen Ihnen zur Seite mit unserer jahrzehntelangen Erfahrung mit Datenspeicher- und Server-Systemen. Unser Portfolio haben wir über die Jahre sinnvoll erweitert, um Ihnen stets passende Lösungen zu bieten. So waren wir im RAID-Bereich zunächst einer der ersten und sind nun führender Anbieter. Bei uns erhalten Sie komplette Virtualisierungs- und Storage-Lösungen und alles, was dazugehört: SAN (Storage Area Network), RAID-Systeme und -Controller, NAS (Network Attached Storage), IP-Storage, Server, Tape-Libraries und Autoloader, Netzwerk Infrastruktur, Virtualisierungs- und Backup-Software, Host Bus Adapter uvm. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.starline.de>

Kontakt:

Bernd Widmaier
Vertriebsleiter
Starline Computer GmbH
Carl-Zeiss-Str. 27-29
73230 Kirchheim/Teck
Telefon +49 (0)7021-487 200
Telefax +49 (0)7021-487 400
E-Mail: info@starline.de
<https://www.starline.de>
HRB Stuttgart 231728
USt.-Id.Nr.: DE147866346
Geschäftsführer:
Manfred Ganser, Dr. Tim Ganser, Carsten Wilde

Pressekontakt:

Markus Wölfel
PR-Manager
Starline Computer GmbH
Carl-Zeiss-Str. 27-29
73230 Kirchheim/Teck
Telefon +49 (0)7021-487 244
Telefax +49 (0)7021-487 414
E-Mail: presse@starline.de
<https://www.starline.de>