



Am Schloßpark 18
D-82131 Gauting

Tel: +49 (0) 89 2284 3796
thomas.bachmann@atmes.de

www.atmes.de

21.07.2021

Pressemitteilung 20210701

737 Zeichen inkl. Titel

USB Adapter für 1000Base-T1 Automotive Ethernet

Vernetzung

Mit dem aDongle ergänzt ATMES sein Angebot an Medienkonvertern zwischen dem Automotive-Ethernet Physical Layer "100BASE-T1 / 1000BASE-T1" und dem Standard-Ethernet Physical Layer.

Der aDongle wird über einen USB-Anschluss mit dem PC verbunden und erlaubt einen direkten Anschluss eines PCs an ein Automotive-Ethernet Netzwerk. Unter Windows und Linux wird der aDongle als Standard-Ethernet-Interface erkannt. Der aDongle kann u.a. für Simulation, Analyse und Rapid Prototyping verwendet werden. Der Adapter benötigt keine externe Stromversorgung. Ein weiterer Vorteil ist, dass auch Laptops ohne Ethernet-Interface direkt via USB mit dem Automotive-Ethernet verbunden werden können.

Link zum Produkt:

<https://www.atmes.de/produkte/1000base-t1-mediaconverter.html>

Link zur ATMES GmbH:

<https://www.atmes.de>



Produktfoto: Automotive Ethernet USB Adapter