



Neuer PoE-Einspeiseadapter von Auerswald

COMfortel PoE-1000 ermöglicht direkte Stromversorgung von PoE-fähigen IP-Endgeräten über Gigabit-Ethernet-Anschluss

Mit dem COMfortel PoE-1000 erweitert Auerswald sein Portfolio um einen PoE-Einspeiseadapter zur direkten Stromversorgung von PoE-fähigen IP-Endgeräten. Der PoE-Einspeiseadapter nach Standard IEEE 802.3af eignet sich für Netzwerke mit bis zu 1.000 MBit/s. Der Strombedarf wird automatisch ermittelt.

Cremlingen, den 10.07.2018 – Auerswald, einer der führenden deutschen Hersteller von ITK-Systemen und IP-Telefonen, erweitert sein Produktsortiment um einen PoE-Einspeiseadapter zur Stromversorgung von PoE-fähigen IP-Endgeräten. Mithilfe des COMfortel PoE-1000 lassen sich mit dem Standard IEEE 802.3af kompatible Netzwerkgeräte wie etwa ein Wireless Access Point, ein IP-Telefon oder eine Netzwerkkamera via Gigabit-Ethernet-Anschluss direkt über die Netzwerkleitung mit Strom versorgen und benötigen so kein separates Netzteil mehr. Auf dem Port sind ausgangsseitig maximal 15,4 Watt Leistung möglich, die Ermittlung des Strombedarfs erfolgt automatisch. Der PoE-Einspeiseadapter kann dabei in Netzwerken mit bis zu 1.000 MBit/s universell eingesetzt werden.

Der COMfortel PoE-1000 zeichnet sich durch eine besonders kompakte Bauweise aus, benötigt keine spezielle Konfiguration und lässt sich ganz einfach per Plug & Play in Betrieb nehmen: Er wird mit dem Netzkabel des Endgeräts sowie dem Ethernetport verbunden und dann an eine 230V-Steckdose angeschlossen. Da sich das Endgerät dadurch nicht mehr in unmittelbarer Nähe einer Steckdose befinden muss, kann der Aufstellungsort flexibler ausgewählt werden. Zudem lassen sich Endgeräte problemlos auch an einen ungespeisten LAN Switchport anschließen. Für Fast-Ethernet-Geräte bis 100 MBit/s steht Anwendern neben dem COMfortel PoE-1000 auch der Auerswald COMfortel PoE-100 (ehemals PoE-Injector) zur Verfügung.

Der COMfortel PoE-1000 ist ab dem 13.08.2018 für 32,70 Euro (zzgl. MwSt.) im Fachhandel erhältlich. Nähere Informationen zu Auerswald sowie dem neuen PoE-Einspeiseadapter gibt es auch online unter www.auerswald.de.

Über Auerswald

Die Auerswald GmbH & Co. KG mit Sitz in Cremlingen bei Braunschweig gehört zu den führenden deutschen Herstellern von IP-basierten Telekommunikationsprodukten und -systemen. Schwerpunkt des 1960 gegründeten Familienunternehmens ist die Entwicklung, Produktion und Vermarktung moderner ITK-Systeme für VoIP-Infrastrukturen und klassische Telefonnetze. Ergänzt wird das Angebot durch SIP-Komfortelefone, IP-Systemtelefone, IP-DECT Multizellensysteme, Smartphone-Apps sowie Produkte für die Türkommunikation. Das von Gerhard Auerswald und seinem Sohn

Christian Auerswald geführte Unternehmen entwickelt und produziert ausschließlich in Deutschland und beschäftigt an den Standorten Cremlingen und Berlin über 150 Mitarbeiter.