



## ***Windows PC gesteuerter vektorieller Netzwerk-Analysator***

Der Bedarf an hochwertiger, aber kostengünstiger Messtechnik ist unumstritten. Copper Mountain Technologies (CMT) stellt eine innovative, kompakte und preiswerte Serie von PC gesteuerten vektoriellen Netzwerk-Analysatoren (VNA) vor. Die kompakten, über USB-Port angesteuerten Geräte, erfüllen die gleichen Anforderungen in Bezug auf Genauigkeit und Funktionalität, wie meist wesentlich teurere und größere Analyser.

Durch den Einsatz der CMT-Netzwerk-Analysatoren kann somit die Produktivität bei geringeren Kosten für Prüf-, Steuer- und Entwicklungsanwendungen gesteigert werden. Die kompakten 2-Port VNA's decken den Bereich 20 kHz - 4,8 GHz und die 19 Zoll 2- und 4-Port VNA's den Bereich 100 kHz – 8 GHz ab.

Die mitgelieferte Windows-Software ist intuitiv zu bedienen und ist ähnlich bekannter VNA Benutzeroberflächen aufgebaut, die dem Anwender sofort einen vertrauten Umgang in der Bedienung der Netzwerk-Analysatoren ermöglicht.

Ein großer Vorteil der softwarebasierten Datenerfassung ist auch, dass die Auswertung der Daten an jedem PC erfolgen kann, ohne Anschluss des VNA's. Dies spart Ressourcen und eröffnet insbesondere bei der Lehre an Hochschulen und Instituten neue Ansätze.

Kalibriersätze, phasenstabile Messkabel und weiteres Zubehör runden das Angebot ab.

Die Produkte von Copper Mountain werden vertreten durch EMCO Elektronik GmbH.

Vorführgeräte stehen zur Verfügung!

EMCO Elektronik GmbH  
Bunsenstraße 5  
82152 Planegg  
Tel.: 089 89 55 65-0  
Fax.: 089 89 59 0376  
Email: [info@emco-elektronik.de](mailto:info@emco-elektronik.de)  
WEB: [www.emco-elektronik.de](http://www.emco-elektronik.de)