

Erster Handheld Ethernet-Tester bis 400G Durchsatz

Mit dem RXT-6400 bringt VeEX das branchenweit erste tragbare Hand-Testgerät für 400G PAM4 QSFP-DD auf den Markt. Das RXT-6400-Modul basiert auf der neuesten Generation der flexiblen 58G PAM4-basierten FPGA-Technologie auf dem neuesten Stand der Technik. Dieses native PAM4-basierte Design ermöglicht die beste Signalintegrität (keine Adapter erforderlich) und ermöglicht es dem RXT-6400, sich an die entwickelnde 400GE-Technologie anzupassen, wobei der bewährte zukunftsweisende Trend der VeEX-Testplattform RXT-1200 beibehalten wird.



Mit dem RXT-6400 400GE-Modul kann VeEX die Anforderungen von Netzkaufrüstern (NEMs), Transceiver-Anbietern, Rechenzentrumsbetreibern und Service Providern in ihren Aggregations-, Vermittlungs- und Transportraum mit einer portablen, kosteneffektiven und effizienten Testlösung erfüllen.

Wer ist VeEX?

VeEX ist ein innovatives, kundenorientiertes Kommunikations Test- und Messunternehmen, entwickelt Test- und Überwachungslösungen der nächsten Generation für Telekommunikationsnetze und -dienste. Mit einer Mischung aus fortschrittlichen Technologien und umfassendem technischem Know-how adressieren die Produkte von VeEX sorgfältig alle Phasen der Netzwerkbereitstellung, Wartung, Vor-Ort-Service und Dienstverifizierungsfunktionen über DSL, Glasfaser, CATV / DOCSIS, Mobile Backhaul und Fronthaul (CPRI) / OBSAI), Next-Generation-Transport-Netzwerk-, Fibre Channel-, Carrier- und Metro-Ethernet-Technologien, WLAN und Synchronisation

Weitere Informationen

Freundliche Grüsse
emitec ag

Josip Simic
Product Manager & Systems Engineer



emitec ag | birkenstrasse 47 | 6343 rotkreuz | info@emitec.ch | www.emitec-datacom.ch