



Quante Aktiengesellschaft 42097 Wuppertal

IDEAL INDUSTRIES GmbH
z.Hd. Herrn Hahn
Gutenbergstraße 10

D-85737 Ismaning

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

Unsere Zeichen

Datum

Adamietz
(0202) 292-2706

30.10.2002

Freigabe Kabeltester LANTEK 6 und 7 zur Zertifizierung der Kupferverkabelungssysteme der 3M™ Volition™ Cabling Systems

Sehr geehrter Herr Hahn,

es freut uns Ihnen mitteilen zu können, daß die IDEAL Industries (ehemals: Wavetek) Meßgeräte LANTEK 6 und 7 für die Abnahmemessungen an 3M™ Volition™ Cabling Systems freigegeben sind. Die Freigabe basiert auf übereinstimmenden Vergleichsmessungen zwischen den Netzwerkanalysatoren unseres Labors und des LANTEK 6 und 7.

Zur Durchführung der Abnahmemessungen muß der LANTEK 6/7 mindestens mit der Firmwareversion 1.013 betrieben werden.

Wir bitten Sie, uns über das Erscheinen zukünftiger Firmwareversionen zu informieren.

Die Permanent und Channel Link Messungen der Klasse E der jetzt im Entwurf vorliegenden zukünftigen ISO/IEC 11801 2nd Edition und/oder der jetzt im Entwurf vorliegenden zukünftigen EN 50173 2nd Edition werden mit den zum Lieferumfang des LANTEK 6/7 gehörenden Kategorie 6 Link Adaptern RJ-45 (CAT6LADP-C6-001) und den mitgelieferten Referenz Patchkabeln (6011-50-0029; Länge 2 Meter) durchgeführt.

Die Freigabe gilt für folgende 3M Verkabelungssysteme:

1. Volition Cabling Systems; Klasse E Verkabelungssystem auf Basis des Volition RJ45 (Qmax) Moduls
2. Volition Cabling Systems, Kategorie 6 / Klasse E Verkabelungssystem auf Basis des Volition RJ45 K6 Moduls

Soweit die Entwurfss Fassungen nicht in Kraft treten, kann die Freigabe insoweit nicht erfolgen.

Mit freundlichen Grüßen

Quante AG

3M Telecommunications

Productmanagement Volition Cabling Systems

i.A. Torsten Adamietz