

## Montageanleitung NTBA Montagewinkel MR0408SU

NTBA Montagewinkel zum Einbau von bis z 4 NTBA´s in eine 19“ Rackumgebung

### Lieferumfang:

NTBA - Montagewinkel  
4x M6 Schrauben und Käfigmuttern zur Befestigung im Rack.

### Montage:

Entfernen Sie die Transportsicherungen auf dem Montagewinkel.

Schieben Sie die NTBA´s von aussen nach innen auf die Halterungen.

Verbinden Sie das passende Kabel mit der ISDN Buchse des NTBA.

Weiss - kurz ist NTBA 1  
Schwarz - kurz ist NTBA 2  
Weiss - lang ist NTBA 3  
Schwarz - lang ist NTBA 4

Bei der Ausführung mit UKO Schnittstelle stecken Sie nun die DEC Stecker im NTBA ein. Die Kabel sind mit NTBA 1 - 4 bezeichnet.

Auf der Hinterseite des NTBA-Montagewinkels können bis zu 4 TAE Dosen montiert werden, die passenden Bohrungen sind bereits vorhanden.

Nach der Montage der NTBA´s wird der Montagerahmen im 19“ Rack mit den beiliegenden Schrauben befestigt.

# CE Erklärung

gemäß dem Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten (EMVG) und der Richtlinie 2004/108/EC

Der Hersteller  
**wantec, Inhaber: Stefan Rupp, Im Riegel 27, 73450 Neresheim**  
erklärt, dass das Produkt

19" Aufrüstsatz für Telefonanlagen  
2001, 2005, 2029, 3031, 2044, 2050, 2081, 2085 und 2090  
NTBA-Montagewinkel  
2009, 2015, 2016 und 2018  
Patchfelder  
2002, 2006, 2007, 2008, 2012, 2019, 2024 und 2084

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des EMVG entspricht.

Verwendungszweck: 19" Rackeinschub mit Patchfeldern zum Einbau von Telekommunikationskomponenten

Gesundheit und Sicherheit gemäß	EMVG LVD 2006/95/EC
nachgewiesen durch harmonisierte Normen:	EN60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12:2011 EN62471:2008
Schutzanforderungen im Bezug auf elektromagnetische Verträglichkeit	EMVG EMC 2004/108/EC
nachgewiesen durch harmonisierte Normen	EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003 EN 55022:2006+A1:2007

CE-Kennzeichnung auf dem Produkt angebracht:

2006

Neresheim, 14.06.2006



Stefan Rupp