

# Konformitäts-Erklärung

Zu den wesentlichen Erfordernisse laut  
Direktive 1999/5/EEC

Bezuglich folgende technische Richtlinien

ETS 300 719-1 (1997), EN 300 279 (1999), EN 60 950 (1992)

Wo alle wesentliche Funkprüfungen ausgeführt sind

Herausgegeben aufgrund dem zertifizierten Qualitäts Sicherungs-System

## ISO 9001

Zertifikat Nr. 2000-ABG-AQ-05653

*Bestätigt von*  
Del Norske Veritas, Danmark A/S  
Vandfinsanden 36  
DK 9200 Aalborg  
Danemark

*Hersteller*  
NIROS Telecommunication A/S  
Hirsemarken 5  
DK 3520 Farum  
Danemark

*Ausrüstung*  
Funktion  
Typenbezeichnung

Analoge Meldeempfänger  
RX 8008 PLUS XY NNN

RX 8008 PLUS XY ...	B	CDL	DH	
Frequenzbereich (MHz)	68 - 88	146 - 174	403 - 445	430 - 470

RX 8008 PLUS.. NNN		200	125
Kanalraster	25 kHz	20 kHz	12.5 kHz

*Antenne*  
Temperaturbereich  
Bezeichnung  
Identifizierungs Nr.

Interne Antenne  
+25°C - +55°C  
RX 8008 PLUS XY NNN  
0189

Herausgegeben von NIROS Telecommunication A/S  
Farum, 30. Juni, 2000

Jens Rahbek  
Prüf- und Zulassungsleiter

### Lizenzbestimmungen

Diese Funkanlage unterliegt individueller Lizenzbestimmungen.

Die Zulassung, die spezifischen Kanalraster und Teile des Frequenzbereiches zu verwenden, muß von den nationalen Telekommunikations-Behörden oder gleichwertige Behörde erhalten werden.