

Zertifikat Certificate

**TÜV
Rheinland**Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 9678001Blatt *Page*
01Ihr Zeichen *Client Reference*
Dell HanksUnser Zeichen *Our Reference*
00941-CRP/sr E9571713E01Ausstellungsdatum *Date of Issue*
(day/month/yr)
25.01.96Genehmigungsinhaber *License Holder*
Microscan Systems, Inc.
1201 S.W. 7th St.
Renton, WA 98055Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Microscan Systems, Inc.
1201 S.W. 7th St.
Renton, WA 98055

USA

USA

Prüfzeichen *Test Mark*Geprüft nach *Tested acc. to*EN 60950/08.92
EN 60950 A1/01.93
EN 60950 A2/08.93
EN 60825-1/03.94Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
*Certified Product (Product Identification)*Lizenzentgelte - Einheit
*License Fee - Unit*BARCODE-LESER Laser Barcode Scanner And Decoder

Bezeichnung (Model): MS-71X

6

Nennspannung (Rated Voltage): DC 5,1 V

Nennstrom (Rated Current): 480 mA

Schutzklasse (Protection Class): III

Laserklasse (Laser Class): 2

6

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
 Produkt und Fertigungsstätte erfüllen Par. 3 Abs. 1 und 4 GSG.
 This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
 Product and production fulfill par. 3 Art. 1 and 4 GSG.

Zertifizierungsstelle
Der StellvertreterTÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Zugelassene Stelle nach Par. 9 Abs. 2 GSG, Registered Authority acc. par. 9 Art. 2 GSG

Dipl.-Ing. Raap

Inh.= 720630 / Deb.= 720630 / Fert.= 720630 /