

Voll desinfizierbar, robust und reinigungsfähig



**InduProof²™
und InduMouse™**

IP68-Komplettschutz

Höchste Qualität

Einsatz in der Medizin

TKG-105-IP68-GREEN*

InduProof² - IP68-Tastatur

- Desinfizierbare Tastatur speziell entwickelt für den Einsatz in hygienesensiblen Bereichen wie medizinische Einrichtungen, Labor u.ä.
- Komplette Tastatur erfüllt Schutzgrad IP68
- Sehr gute mechanische Stabilität durch Metall-Bodenplatte
- Flüssigkeits- und Staubschutz auf höchstem Niveau
- Gute chemische Beständigkeit durch spezielle Oberflächenversiegelung (Coating)
- Durch abgerundete Tastenform hervorragend zu reinigen

Technische Daten Tastatur:

| | |
|---------------------|------------------------|
| Tastenzahl: | 105 |
| Tastentechnologie: | Kurzhubtasten |
| Schaltkraft, -weg: | 3,0 N / 0,35 mm |
| Lebensdauer: | ca. 3 Mio. Schaltspiel |
| Schutzgrad: | IP68 |
| Schnittstellen: | PS/2; USB |
| Steckverbinder: | 6-pol. MiniDIN; USB-A |
| Abmessungen: | 387 x 150 x 24 mm |
| Betriebstemperatur: | -40°C bis +90°C |

| Cat.-No. | Product Name | |
|-------------------------------------|----------------------------|------------------------|
| KG2000 | TKG-105-IP68-GREEN-PS/2-US | green; PS/2; US Layout |
| KG2001 | TKG-105-IP68-GREEN-USB-US | green; USB; US Layout |
| Other versions available on request | | |

TKH-MAUS-IP68-GREEN-OPT*

InduMouse - IP68-Maus

- Desinfizierbare Maus speziell entwickelt für den Einsatz in hygienesensiblen Bereichen
- 2-Tasten-PC-Maus mit leicht zu reinigendem Silikon-Gehäuse mit hochwertiger Oberflächenversiegelung
- Kein Verschmutzen von mechanischen Teilen durch optische Abtastung
- Silikon-Oberteil aus einem Stück gefertigt, dadurch kein Eindringen von Staub und Flüssigkeiten
- Farblich auf die IP68-Tastatur TKG-105-IP68-GREEN abgestimmt

Technische Daten Maus:

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Tastenzahl: | 2 |
| Wirkprinzip: | Optische Abtastung |
| Auflösung: | 800 dpi |
| Lebensdauer: | 3 Mio. Schaltspiele |
| Schnittstelle: | PS/2; USB |
| Steckverbinder: | 6-pol. MiniDIN; USB-A |
| Abmessungen: | 127 x 63 x 33 mm |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +90°C |

| Cat.-No. | Product Name | |
|-------------------------------------|------------------------------|-------------|
| KH1210 | TKH-MAUS-IP68-GREEN-OPT-PS/2 | Green; PS/2 |
| KH1211 | TKH-MAUS-IP68-GREEN-OPT-USB | Green; USB |
| Other versions available on request | | |

InduProof²™

InduMouse™

* Eine Studie der Philipps-Universität in Marburg, Deutschland, und des dortigen Institutes für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene hat ergeben, dass sämtliche Desinfektionslösungen auf Tastatur und Maus verwandt werden können ohne diese zu beschädigen oder zu beeinträchtigen. Eine Kopie dieser Studie erhalten Sie auf Anfrage.