

Eingabegeräte und Ablagen

Meist verwendete Geräte:



Edelstahltastatur mit Trackball



Silikon-Tastatur "ReallyCool"



Standard-Tastatur mit Schutzfolie



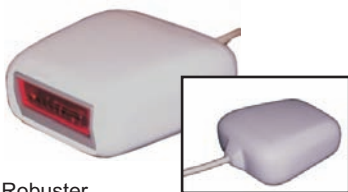
Folientastatur mit Touchpad



Wasserdichte Maus



Silikonmaus IP68



Robuster Barcodescanner IP65



Barcodestift



Standard-Barcode-scanner mit Halterung



Schwenkarm mit Ablage für Eingabesystem



Display mit Touchscreen



Ablage für Eingabesysteme Modelvariante "Klapptisch"



Ablage für Eingabesysteme Modelvariante "Schublade"

Eigenschaften:

Tastaturen:

- bis IP68 möglich
- hochwertiges Material (Silikon, Edelstahl oder Kunststoff)
- lösungsmittelresistent
- desinfizierbar
- ergonomisch
- robust (bis vandalresistent)
- antibakterielle Oberflächenbeschichtung möglich
- inkl. Touchpad oder Trackball
- Anschluss: USB, PS/2

Mäuse:

- bis IP68 möglich
- hochwertiges Material (Silikon, Kunststoff)
- lösungsmittelresistent
- desinfizierbar
- ergonomisch
- robust
- optische Abtastung
- inkl. Scrollfunktion
- Anschluss: USB, PS/2

Barcodescanner / Barcode stifte:

- bis IP65 möglich
- hochwertiges Material
- lösungsmittelresistent
- desinfizierbar
- ergonomisch
- robust
- Anschluss: USB, PS/2, RS232 (COM-Port)

Touchscreen:

- für Displays bis 42"
- bis IP65 möglich
- Anschluss: USB, Rs232 (COM-Port)

Ablagen:

- hochwertiges Material
- lösungsmittelresistent
- desinfizierbar
- ergonomisch
- robust
- klappbar, schwenkbar oder ausziehbar
- antibakterielle Oberflächenbeschichtung möglich
- Integration der Eingabegeräte möglich