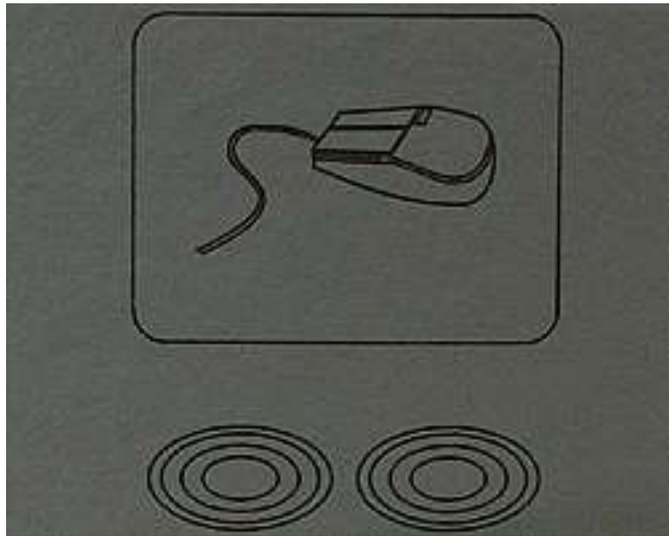


TME-HF

Touchpad für die Montage hinter Glas oder anderen Fronten mit 2 Tasten und PS/2 Anschluß



Beschreibung

Endlich gibt es zu den revolutionären HF-Tastaturen ein passendes [Touchpad](#), daß ebenfalls hinter Glas platziert werden kann und einen simplen und intuitiven Mausersatz mit einer rechten und einer linken Maustaste darstellt.

Ein solches Touchpad, gepaart mit einer entsprechenden Tastatur eignet sich für die unterschiedlichsten Anwendungsgebiete.

Durch seine absolut dichte, glatte und somit leicht zu reinigende Oberfläche, eignet sich das Touchpad u.a. für die Bereiche Medizin und Lebensmittelverarbeitung.

Das Glas oder der Kunststoff, der die Tastatur und das Touchpad abdeckt kann auch für seine Vandalensicherheit gewählt werden. Ein so ausgerüstetes Terminal kann sogar im Aussenbereich unter den widrigsten Umständen eingesetzt werden.

Wie bei allen HF-Modulen kann das Erscheinungsbild des Touchpads durch simples Einlegen einer eigenen [Designfolie](#) genau Ihrem Gerät angepasst werden.

Bitte sehen Sie sich die [HF-Hauptseite](#) an, um mehr über das HF-Prinzip zu erfahren.

Technische Daten

Mechanische Daten

Abmaße: 65 x 83 mm

Tasten

Tastenmechanik: Hochfrequenztechnik

Tastenzahl: 2

Elektrische Daten

Anschluss: [USB](#)

Betriebsspannung: 5 V

Katalognr.		Artikelbezeichnung
		<i>Hinter-Glas Touchpad</i>
TM1022	TME-HF-2	USB Anschluss

sales@www.tastaturen.com **Anrufen:** (0 89) 89 43 99-0 **Faxen:** (0 89) 89 43 99-11