

R&R - Joystick IJ114-13 - für raue Umwelt -

einbaukompatibel mit IJ114-6, IJ114-7, IJ114-8

H x B x T

ca. 160 x 130 x 80 mm ohne Hebel

Hebel ca. 100 mm

Frontplatte

Aluminium natur eloxiert

Tasten V6

Aluminium natur eloxiert

Tastensystem V6

Hub ca. 1.5 mm,

1 N Betätigung

Lebensdauer > 1 x 10E6

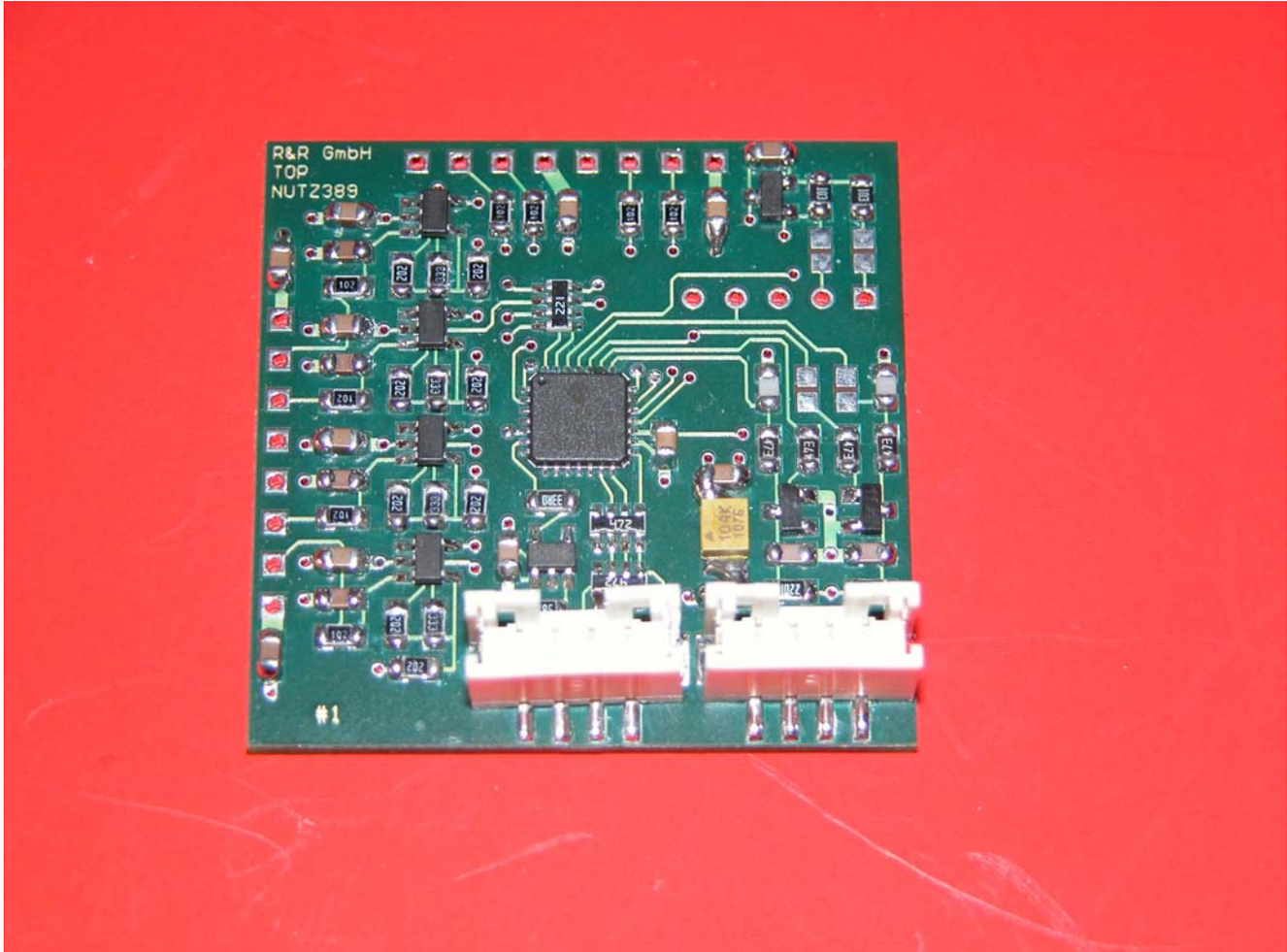
Hebel

Aluminium natur eloxiert

Einsatzgebiet

Maus für Multi-Media-Applikationen im öffentliche Bereich:
Messe, Museum etc.

Controller RR-P-386



Abtastung berührungslos

Maustasten

Schnittstelle

Stromversorgung

Schutzart

Treiber

Temperatur

Stecker

Magnetisch, Auslenkung = Richtung +Geschwindigkeit

1 Taste im Hebel, Hub 3 mm

PS/2

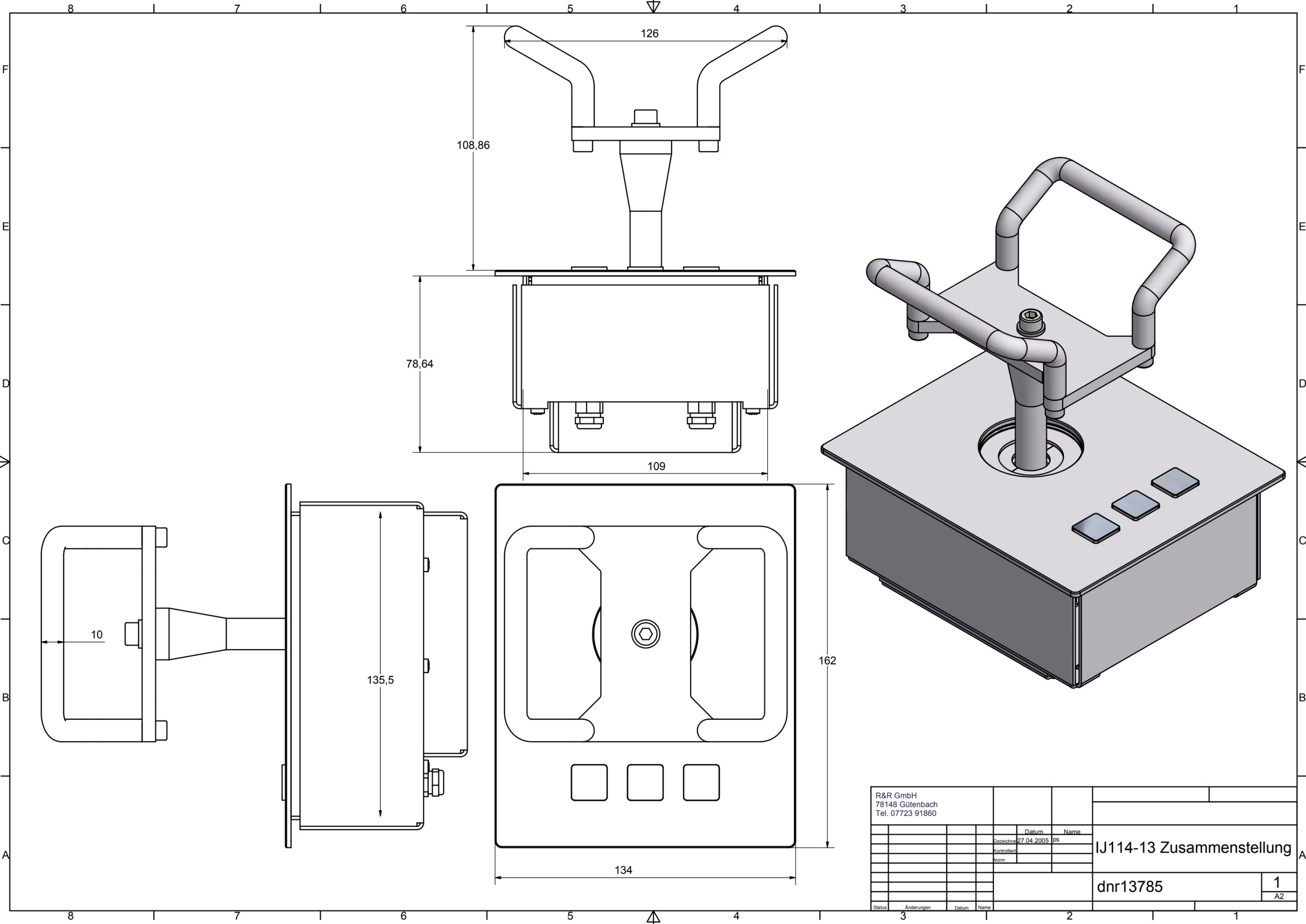
über Schnittstelle

-

kompatibel zu den meisten Mäusen, wie Microsoft, Logitech, Genius u.s.w.

0 - 50 °C, optional -40°C bis 70°C

JST Serie PH Buchse Crimptechnik



R&R GmbH 78148 Gütenbach Tel. 07723 91860							
				Datum	Name		
				Gezeichnet	27.04.2005	ps	IJ114-13 Zusammenstellung
				Kontrolliert			
				Norm			
							dnr13785
							1
							A2
Status	Änderungen	Datum	Name				