



R&R Trackingball TR100 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Front- und Rückwand Aluminium natur eloxiert Dichtrahmen PE schwarz
Maße	(B x H x T) 84 x 150 x 52.5 mm
Kugel	Durchmesser 38.1 mm
Auflösung	800 Schritte / U
Tasten	patentierte R&R-Tasten, deutlicher Druckpunkt 1.2 mm Hub / 1 N Betätigungskraft Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen Tastenkappen Typ LP
Schnittstelle	RS232C (V24)
Stromversorgung	5 V ca. 40 mA
Schutzart	IP 5 4 (Schutz gegen Staub und Spritzwasser) Dichtung Butylgummi, Weich-PVC, Silikonelastomer, Perbunan
Gewicht	
Betriebstemperatur	0 - 50°C optional -40°C bis + 70°C
Anschluß	9pol. Sub-D Stecker mit 3 m Kabel
Software	kompatibel zu den meisten Mäusen wie Microsoft, Logitech, Genius, PS2 etc.