



## R&R Industrie-Einbau-Tastatur IKV6-W95ET – für raue Umwelt

Gehäuse	Frontplatte Edelstahl oder Aluminium Wahlweise Ausführung für Senkschrauben oder mit Stehbolzen
Maße	(B x H x T) ca. 572 x 188,3 x 65 mm
Tastenanordnung Tasten	Volllayout, ähnlich WIN95 patentierte R&R Tasten, Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum, langlebige Silikonschaltmatten mit deutlichem Druckpunkt Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen, Betätigungskraft 2 N / Hub 1.5 mm Metalltasten V6, Beschriftung V2a oder Aluminium Einlegeschildchen Schnittstelle IBM-PC AT oder PS2 5-poliger Diodenstecker mit 3 m Kabel oder PS2 mit 3 m Kabel
Schnittstelle	Schutzart frontseitig IP 6 5 staub- und strahlwasserdicht Optional 4 voll bootfähige umschaltbare Kanäle mit 2 x PS2, 2 x PS2-Maus oder RS232C-Maus
Rollkugel	Kugel 38 mm, schwarz, oder Edelstahl 240 Impulse / Umdrehung, montierbar in jedem Winkel, Dichtmaterial PTFE, Rollkraft 0.5 N Lebensdauer >= 6 Millionen Umdrehungen Schnittstelle RS232C oder PS2, Anschluß 9-poliger Sub-D Stecker oder Mini-DIN-06 Stecker mit 3 m Kabel, Schutzart IP 5 4
Temperatur	0°C bis +70°C im Betrieb, -30°C bis +70°C Transport + Lagerung
Schock	
Gewicht	ca. 4 kg