

R&R Industrietastatur IK810V5 -für raue Umwelt-

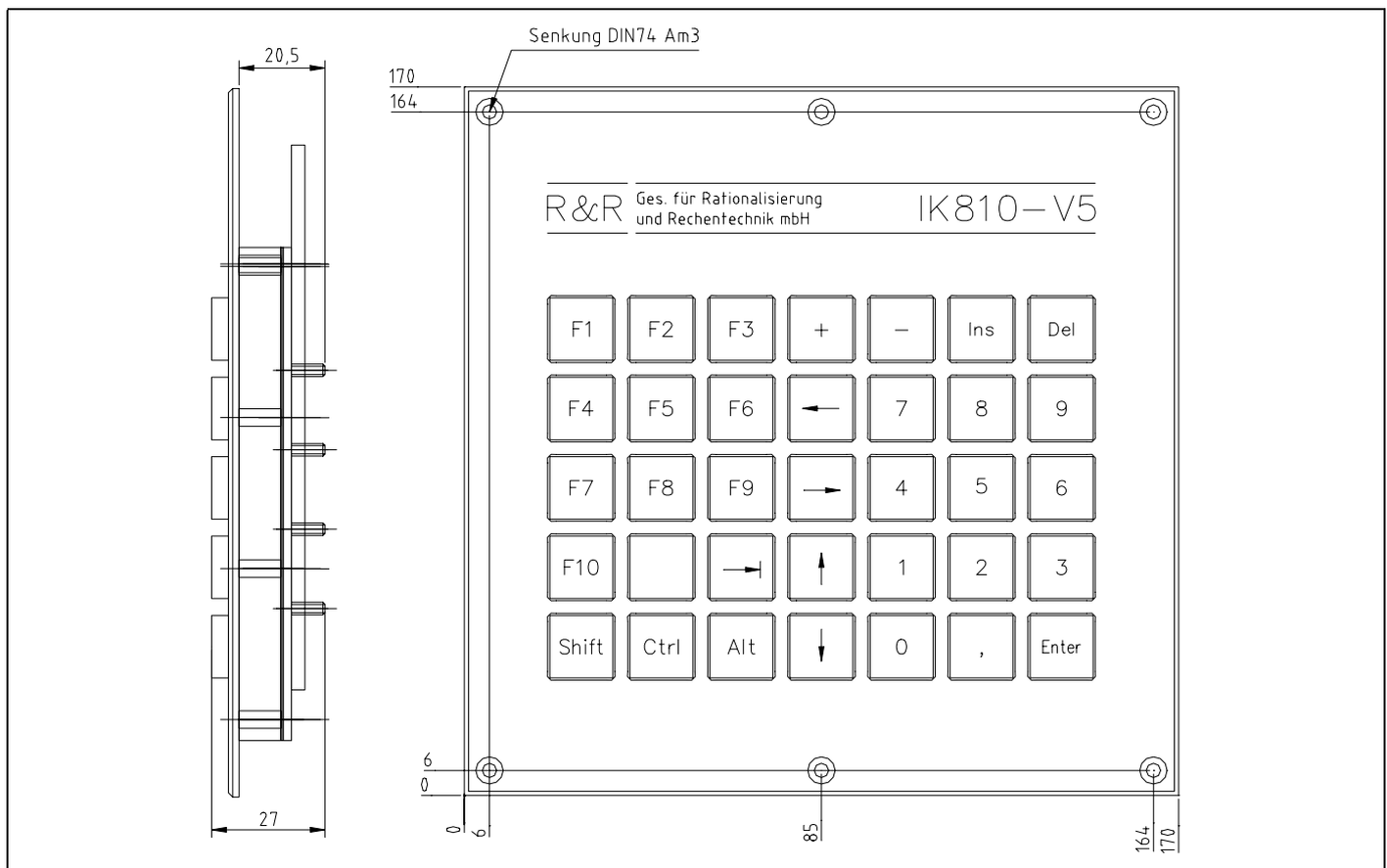
| | |
|---------|---|
| Gehäuse | Einbauversion, Frontplatte Aluminium eloxiert |
| Option | Tischgehäuse |
| Maße | (BxHxT) 170 x 170 x 30 mm |

R&R Industrietastatur IK810V5

Ob der Eck 4· D-78148 Gütenbach · Telefon (07723) 9186-0 · Telefax (07723)9186-30

WWW.RURGMBH.DE INFO@RURGMBH.DE

DNR8558.DOC



| | |
|-----------------|--|
| Schutzart | IP 6 5 (Schutz gegen Staub und Wasser) |
| Temperatur | 0 bis +50°C |
| Gewicht | ca. 2 kg |
| Kabel | 3 m |
| Stecker | 5 pol. DIN 05 (AT) oder Mini DIN 06 (PS2) Diodenstecker |
| Optionen | silikonfreie Ausführung Temperaturbereich -30°C bis + 80 ° C |
| Controller | (PS/2) AT-kompatibel, Watchdog, n-key-rollover |
| Tastatur | 33 Tasten, Layoutvarianten nach Kundenwunsch, max. 5 x 7 Tasten |
| Tasten | patentierte R&R-Tasten, Hub / Betätigungskraft 3 mm / 1N, 3 mm / 3 N oder 1.2 mm / 1N deutlicher Druckpunkt, Lebensdauer > 3 Millionen Hübe Kontakt und Führungselemente im gedichteten Raum vandalensichere Metalltastenkappen V5, Zn-Druckguß vernickelt |
| Tastenanordnung | Layout, bzw. Tastenbelegung frei wählbar nach Kundenwunsch max. 5 x 7 Tasten |

R&R Industrietastatur IK810V5

Ob der Eck 4· D-78148 Gütenbach · Telefon (07723) 9186-0 · Telefax (07723)9186-30

DNR8558.DOC

WWW.RURGMBH.DE INFO@RURGMBH.DE