

Einbau	Rückwandeinbau	Material	SUS304 Edelstahl gebürstet
Layout	Nummern / Kundenspezifisch	Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C
Abmessung (mm)	86 x 83	Lagertemperatur	-30°C bis +70°C
Betätigung (+/-0.1N)	3.2N	Luftfeuchtigkeit (RH)	30-90%
Tastenhöhe	0.45	Anschluss	AC Steckerbuchse
Lebensdauer	~ 1 Mio. Betätigungen	Schnittstelle	USB / PS2 / RS232 / RS485
IP / IK	IP67 / IK09	Gewicht	0.6 kg
Stromstärke	100mA	Hinterleuchtung	weiß, rot, blau, grün
Versorgungsspannung	+5 VDC +/-5%		

Standards	EMC: EN55032:2015, EN55035:2017	
Betriebssysteme	All Windows, Linux, Unix, Mac OSX, Vxworks, Android	
Konformität	RoHS Compliant, CE and FCC, ESD	



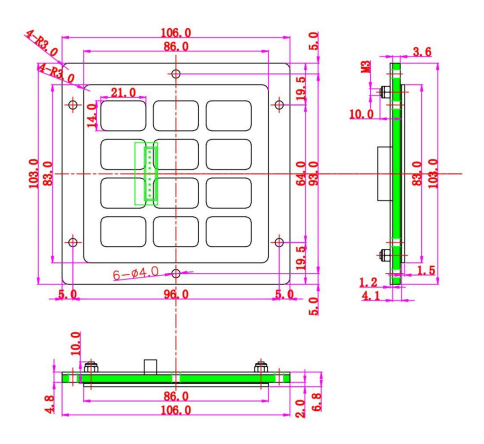


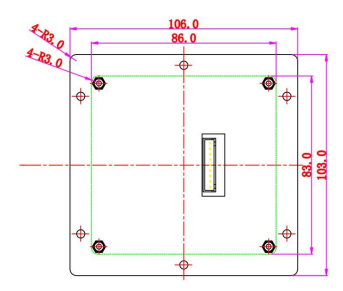
AC Stecker

Schnittstellen Kabelanschluss (Optional)



LAYOUT









Einbau	Fronteinbau	Material	SUS304 Edelstahl gebürstet
Layout	Nummern / Kundenspezifisch	Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C
Abmessung (mm)	86 x 90	Lagertemperatur	-30°C bis +70°C
Betätigung (+/-0.1N)	3.2N	Luftfeuchtigkeit (RH)	30-90%
Tastenhöhe	0.45	Anschluss	AC Steckerbuchse
Lebensdauer	~ 1 Mio. Betätigungen	Schnittstelle	USB / PS2 / RS232 / RS485
IP / IK	IP67 / IK09	Gewicht	0.6 kg
Stromstärke	30mA / 100mA (Hinterleuchtet)	Hinterleuchtung	weiß, rot, blau, grün
Versorgungsspannung	+5 VDC +/-5%		

Standards	EMC: EN55032:2015, EN55035:2017	
Betriebssysteme	All Windows, Linux, Unix, Mac OSX, Vxworks, Android	
Konformität	RoHS Compliant, CE and FCC, ESD	







Schnittstellen Kabelanschluss (Optional)



LAYOUT

