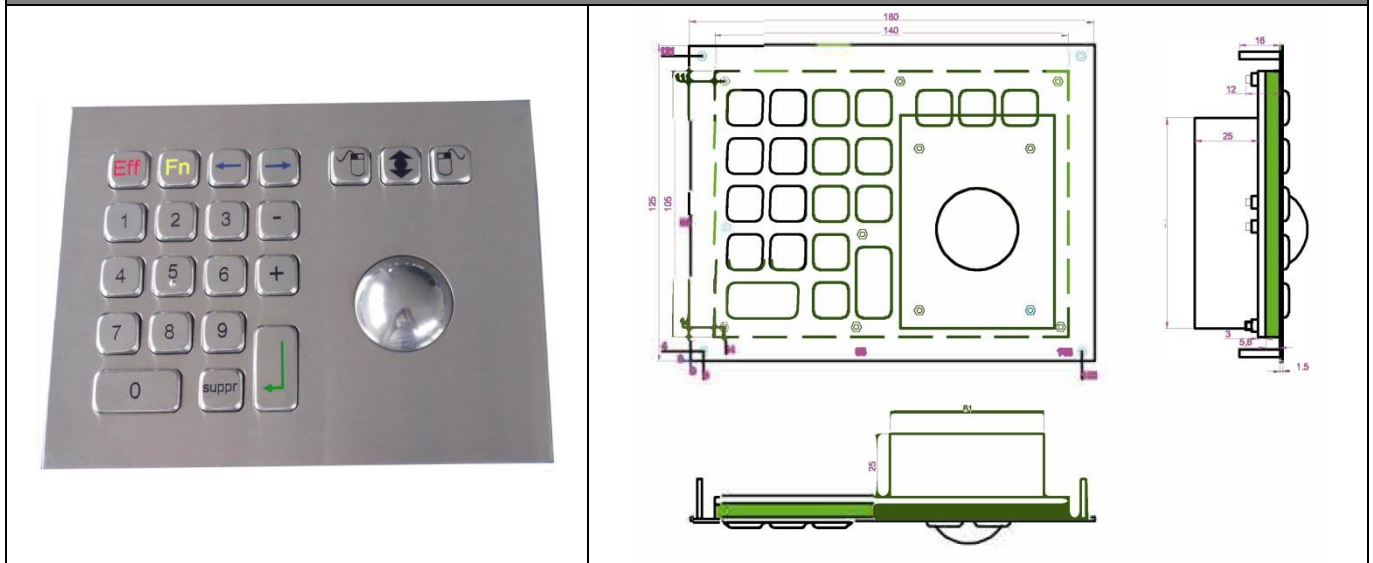



**NHKT-A160-38-MTB-KP**



<b>Einbau</b>	Fronteinbau	<b>Tastenhöhe</b>	2.0
<b>Größe Front (mm)</b>	160 x 125	<b>Betätigung (+/-0.1N)</b>	0.6N – 1.2N
<b>Anzahl Tasten</b>	21	<b>Lebensdauer</b>	~ 10 Mio. Betätigungen
<b>IP / IK</b>	IP65 / IK09	<b>Anschluss</b>	USB, PS2, RS232, RS485, dot matrix
<b>Trackball</b>	38mm	<b>Übertragungsrate</b>	400 dpi

<b>Material</b>	SUS304 Edelstahl gebürstet	<b>Versorgungsspannung</b>	+5V DC +/-5%
<b>Betriebstemperatur</b>	-20°C bis +60°C	<b>Stromstärke</b>	20mA
<b>Lagertemperatur</b>	-30°C bis +70°C	<b>Luftfeuchtigkeit (RH)</b>	30-90%
<b>Gewicht (kg)</b>	1.2	<b>Layout</b>	Nummern / Kundenspezifisch

<b>Standards</b>	EMC: IEC 61000-4-2:2008 / IEC 61000-4-3:2006+AI:2007+A2:2010 / IEC 61000-4-4:2004		
	EMI: EN5022:2010 / EMS: EN55024:2010		
<b>Betriebssysteme</b>	All Windows, Linux, Unix, Mac OSX, Vxworks, Android		
<b>Konformität</b>	RoHS Compliant, CE and FCC, ESD		

Optionen		
Bestellnummer	Beschreibung	Bild
<b>Desktop Version</b>		
NHKT- A160-38-MTB-KP-DT	Desktop Version IP 65	
<b>Version B / flache Tasten / IK10</b>		
NHKT- B160-38-MTB-KP	<b>Tastenhöhe</b>	0.45
	<b>Betätigung (+/-0.1N)</b>	2N – 4N
	<b>Lebensdauer</b>	~ 5 Mio. Betätigungen
<b>Trackballoptionen</b>		
NHKT- A160-38-OTB-KP	<b>Übertragungsrate: 800dpi IP68</b>	