

# VINCENTpartial3+

## Technische Spezifikationen

<b>Lagerung und Transport in der Originalverpackung</b>	Schutzklasse: IP67 Temperaturbereich: -20 °C/-4 °F bis +80 °C/+176 °F
<b>Betrieb</b>	von -5 °C/+23 °F bis +45 °C/+113 °F max. 95 % Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
<b>Betriebsspannung</b>	4,9 V bis 8,4 V
<b>Ruhestrom</b>	18 mA
<b>Max. Stromstärke</b>	5,0 A

XXS



XS



S



M



L



XL



XXL



<b>Größen und Abmessungen [mm]</b>	<b>Finger</b> <i>VINCENTfinger3+</i>	<b>XS</b> 81,8	<b>S</b> 87	<b>M</b> 90,5	<b>L</b> 94				
	<b>Daumen</b> <i>VINCENTthumb3+_active</i>	<b>S/M</b> 81,9	<b>L</b> 93,9						
	<b>Rahmenblech</b> <i>VINCENTframe</i>	<b>XXS</b> 66	<b>XS</b> 75	<b>S</b> 78	<b>M</b> 81	<b>L</b> 94	<b>XL</b> 87	<b>XXL</b> 90	
<b>Anzahl Standardgriffe</b>		aktiver Daumen vorhanden: 8; nicht vorhanden: 5							
<b>Anzahl zusätzliche Griffe</b>		aktiver Daumen vorhanden: 6; nicht vorhanden: 4							
<b>Kraft auf Einzelfinger auf max. gebeugtem Finger, Mittig an Fingerhülse gemessen (statisch)</b>		ca. 320 N (entspricht ca. 32 kg)							
<b>Kraft auf Fingerspitze bei gestrecktem Finger (statisch)</b>		ca. 100 N (entspricht ca. 10 kg)							
<b>Maximale Griffkraft Daumen</b>		44 N (entspricht ca. 4,4 kg)							
<b>Maximale Griffkraft Finger</b>		27 N (entspricht ca. 2,7 kg)							
<b>Maximale Geschwindigkeit Finger</b>		150,62 ° pro Sek.							
<b>Maximale Geschwindigkeit Daumen</b>		168,35 ° pro Sek.							
<b>Zeit vom vollständig geöffnet bis vollständig geschlossen</b>		0,6 Sek.							
<b>Lebensdauer des Produkts</b>		5 Jahre							
<b>Wasserfestigkeit</b>		IP67							
<b>Korrosionsbeständigkeit</b>		CRC Klasse II							
<b>Funkmodul</b>	<b>Modell</b>	WML-C46 von Mitsumi							
	<b>FCC-ID</b>	P00WML-C46							
	<b>Frequenzband</b>	2,402 MHz - 2,480 MHz							