



## Prednosti in slabosti posameznih tehnologij senzorjev prstnih odtisov

	Optična	Kapacitivna	Ultrazvočna
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poceni.</li><li>• Deluje pod zasloni IPS LCD, OLED.</li><li>• Kompakten in majhen senzor.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Odporna na umazane prste.</li><li>• Kompakten in majhen senzor.</li><li>• Hitro branje.</li><li>• Uporaba na fizičnih gumbih ali ravni površini.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Deluje pod zasloni PS LCD, OLED.</li><li>• Odporna na vlago in umazane prste.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Enostavneje pretentati.</li><li>• Zajame le dvodimenzionalno informacije.</li><li>• Manj zanesljiva.</li><li>• Težave z umazanimi prsti.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nekoliko dražja.</li><li>• Ne deluje pod zasloni IPS LCD, OLED.</li><li>• Občutljiva na mokre prste.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nova in manj preizkušena.</li><li>• Dražja.</li><li>• Počasno branje.</li><li>• Nekateri folije motijo delovanje.</li></ul>