

Specyfikacja nakładki dotykowej IR multi-touch

Przekątna nakładki dotykowej	32"-84"
Szkło	3-4 mm AntiGlare
Przepuszczalność światła	92% ze szkłem AntiGlare
Ilość punktów dotyku	Od 2 do 40
Technologia dotykowa	Infrared
Ramka ochronna	Aluminiowa ramka chroniąca sensor przed kurzem i wilgocią
Wykrywanie dotyku	Dowolny obiekt o grubości minimum 5mm.
Siła nacisku	Siła nie jest wymagana, technologia zbliżeniowa
Wytrzymałość dotyku	Nieograniczona
Odporności na światło słoneczne	Działanie w miejscach o natężeniu światła do 150000 lux
Szybkość wykrywania dotyku	3-10 ms
Rozdzielczość interpolowana	32768 x 32768
Sterownik	Brak konieczności – kompatybilny z HID
OS	Windows7, Windows8, Windows10, Vista, XP, Mac OS, Linux, Android
Częstotliwość próbkowania	Do 450 fps
Dokładność dotyku	±1mm
Zasilanie	Poprzez port USB
Temperatura pracy	-20°C~70°C
Temperatura przechowywania	-40°C~85°C
Dopuszczalna wilgotność	10%~ 90%