

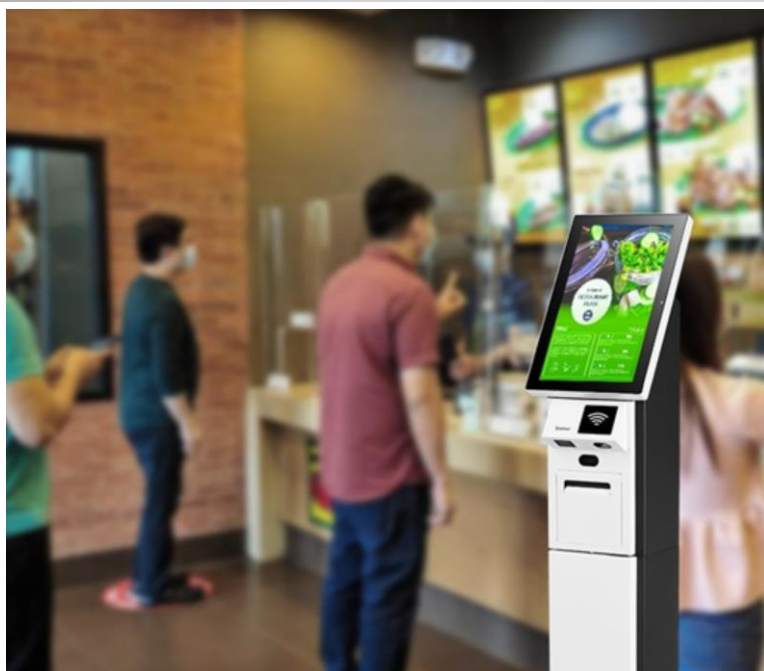


Intro16 & 22

Kompaktní samoobslužný kiosek

Inovativní a efektivní

Intro je modulární dizajnový kiosek podporující flexibilní instalaci a který se dokáže přizpůsobit širokému spektru aplikací. Je dostupný ve dvou velikostech. Kiosek je možné umístit na stojanu do prostoru nebo na stůl, obrazovku je možné nastavit v orientaci na výšku anebo na šířku.



POPIS

Kiosky kombinuje kapacitní (PCAP) dotykový displej spárovaný s průmyslovým PC, který poskytuje stabilní výkon. Kiosky též disponují místem pro POS terminál, termo tiskárnou, 2D čtečkou čárových kódů, snímačem přiblížení a indikátorem stavu systému.

Modulární dizajn umožňuje jednoduchou údržbu a přizpůsobení podle potřeb. Zařízení je odolné vůči stříkající vodě a prachu, což zaručuje dlouhou životnost i v náročných podmínkách. Obrazovka je z tvrzeného skla s tvrdostí 3H, čím je chráněná před poškrábáním. Antireflexní vrstva zlepšuje viditelnost na přímém světle. Je ideální pro použití v provozech, kde je potřebné zobrazovat produkty a reklamu, pro objednávání a platby, prodej vstupenek, elektronické rezervace, časenkové systémy, samoobslužné a bezhotovostní operace.

SPECIFIKACE

Model Intro16/Intro22	Použití Samoobslužný kiosky	Dotyková obrazovka True-Flat Projected Capacitive Touch
Systémová paměť 1 x DDR4, SO - DIMM, 4GB (Max. 64 GB)	Úložiště 1 x M.2 SSD 64G (128G/256G volitelné)	Operační systém Windows 11/10 LTSC Ubuntu 2 0.0.4
Velikost LCD obrazovky 15.6" / 21.5" 250x480x400mm / 320x480x530 mm	Jas 250cd/m ² ~350cd/m ²	Rozlišení 1920 x 1080
Provozní teplota 0°C - 50°C (20% - 90% RH)	LAN 1 x LAN 10/100/1 000 Mb	Tiskárna 80 mm termotisk s řezačkou
Kamera 2 MP (5 MP volitelná)	Reproduktor 2x 2w 2pin 2W	Senzor přiblížení 60-80 cm + LED světlo
CPU Intro16 Intel Tiger Lake Core i3 13. gen 3.0 GHz (do 4.1GHz)	CPU Intro22 Intel Tiger Lake Core i5 13. gen 2.4 GHz (do 4.2GHz)	HDMI Ano, 1x
USB 4 x USB3.0 + 6 x USB2.0	Sériový port 2 x RJ45 0 + 1 x DB9	DC-IN/Power Switch Ano, 1x
Možnosti uchycení stolní stojan, samostatně stojací	Rozměry stojanu 330x330x766 mm	Rozměry podstavce 500x480x6 mm
Volitelné Skener, WiFi, MSR, čtečka NFC/RFID, držák na terminál, indikační světlo		