

# **MAGBILL**

**INTERACTIVE TOTEM SOLUTIONS**



**FLOOR STAND TOUCH KIOSK**

---

# PRESENTAZIONE PRODOTTO:

## FLOOR STAND TOUCH KIOSK

Il totem offerto da MAGbill garantisce ai tuoi clienti un'esperienza di pagamento innovativa e all'avanguardia, migliorando al tempo stesso l'efficienza e la produttività del tuo business.

I nostri chioschi di pagamento sono altamente personalizzabili e possono essere integrati con diverse periferiche necessarie a svolgere funzioni di pagamento self service, self check-in/check-out, registrazione degli utenti o gestione di ingressi.



**MAGBILL**  
INTERACTIVE TOTEM SOLUTIONS

# CARATTERISTICHE TECNICHE:

<b>PC System</b>	
CPU	Intel Celeron® J4125 / i3 / i5 / i7
Graphic GPU	Intel® UHD Graphics 600 / 630
Audio	HD Audio: ALC897+ Colay ; AD52080
Memory	DDR4-2666MHz-SODIMM-8G / 16G
Storage	mSATA-128GB
Network	10/100/1000M RJ45, 802.11a/b/g/n/ac Wifi
Pre-installed OS	Windows 10 Pro / 11 Pro

<b>LCD Panel</b>	
Screen diagonal	32inch
Display active screen size (mm)	698.4*392.85
Aspect ratio	16:9
Physical resolution	1920*1080
Colours displayed	16.7M
Brightness (cd/m2)	300
Contrast	1000:1
Visual Angle H/V (°)	175/175
Backlight Lifetime (hours)	LED 30,000

<b>Operation</b>	
Operating Temperature (°C)	0°C-50°C
Humidity Range (RH)	10% - 80%
Net weight (kg)	23.3kg
Gross weight (kg)	36kg
Housing material	Sheet metal
Housing (mm) L × W × H	470*1688.1*469.9

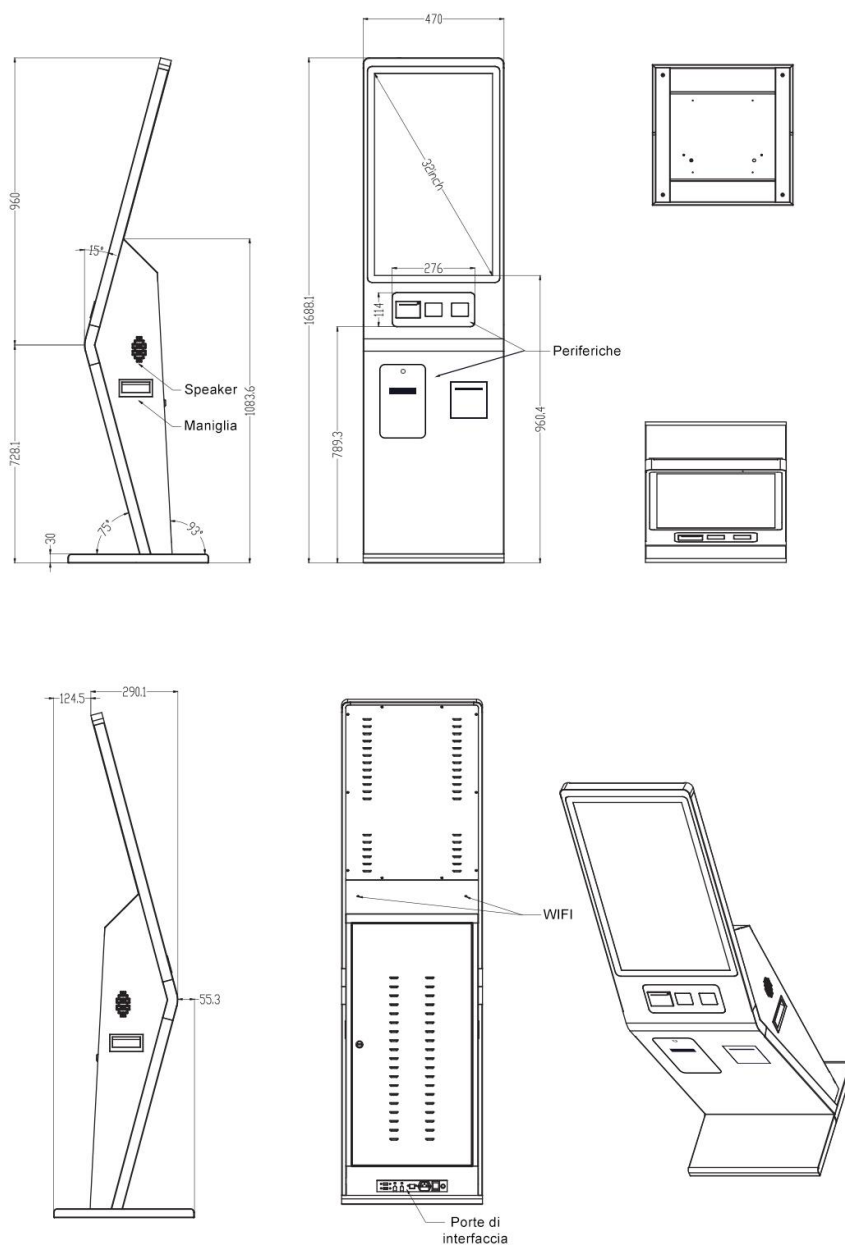
<b>Power</b>	
Power Supply	100-240V AC;
Working Power (V)	12/24
Power Consumption (W)	<95
Stand-By Consumption (W)	<0.5

<b>Touch Panel</b>	
Touch Technology	Projected Capacitive
Touch Connector	USB
Surface Hardness	7

# CARATTERISTICHE TECNICHE:

Internal Connectors			
USB2.0	x 7	RS232 (In-board pins)	
DB9 (RS232/485Optional)	x1	SATA HDD/SSD slot	
MSATA SSD	x1	Pin for Speaker(3W/4Ω)	
DDR4 SO-DIMM(8GB)	x2	USB 3.0	
External Connectors			
RJ45 Ports	x1	USB 2.0	
Power Socket	X1		

# DIMENSIONI:



# PERIFERICHE:

<b>Stampante Termica</b>	
Velocità di stampa	130mm/s
Larghezza di stampa	72mm
Larghezza della carta	80mm
Risoluzione	8dots/mm (384 dots/line)
Rotolo carta	MAX (50mm)
Taglio carta	Auto Paper Cut

<b>Barcode Scanner</b>	
Risoluzione	640*480 CMOS
Precisione	5 MIL
Angolo di visuale	V:68° H:51°
Distanza di scansione	25-240mm
Tipologia di Barcode	1-D code & 2-D code

<b>Modulo 4G LTE</b>	
Modello	<b>EC20CEFILG-MINIPCIE-C</b>
Formati supportati	LTE-TDD / LTE-FDD / TD-SCDMA / UMTS / EVDO / EDGE / GPRS / GSM / CDMA / GPS

<b>Lettrici carte RFID</b>	
Protocollo	ISO14443A
Carte supportate	0.85mm
Distanza di lettura	70°
Interfaccia	USB/RS232/TTL
Risoluzione Massima	1600*1200
Frequenza operativa	13.56MHZ
NFC supportati	Mifare (1k/4k) / NXP S50 / NXP S70

# PERIFERICHE:

<b>Stampante Fiscale</b>	
Modello	<b>Epson FP-81ii</b>
Metodo di stampa	Stampa termica
Dimensioni	140 x 199 x 146mm
Peso	1,7Kg
Temperatura	Esercizio 5° - 45°C Archiviazione -10° - 50°C
Umidità	Esercizio 10% - 90% Archiviazione 10% -90%
Velocità di stampa	150 mm/sec
Set di caratteri di stampa	ANK
Capacità Colonna scontrini	Sub pocket: 80mm, 48/64
Dimensione carattere	0,88 mm (P) x 3 mm (A) / 1,25 mm (P) x 3 mm (A)
Densità di punti	203 dpi x 203 dpi
Stampa a colori	Monocromatica
Durata stampante	15.000.000 Righe
Tipo di carta	Scontrini
Formato carta in rotolo	79,50 ± 0,50 (P) mm x dia 83,00 mm, 57,50 ± 0,50 (P) mm x dia 83,00 mm
Taglierina	Taglio parziale
Specifiche fiscali	1MB of fiscal memory, 20.000 PLU, Print Invoices, Print Credit Notes, 5 VAT Rates, 99 reparti, Identified receipt, Electronic Journal (SD card)
Sensori	Sensore di fine carta, Sensore di quasi fine carta, Sensore copertura aperta
Interfacce	USB 2.0-A, USB 2.0 Mini- B, RS-232, Apertura comandata del cassetto, Display di cortesia
Buffer dati	4 KB oppure 45 byte
Alimentazione elettrica	PS-180
Tensione di esercizio	24 V

# PERIFERICHE:

<b>POS</b>	
Modello	<b>IM20</b>
Sistema operativo	Prolin
Processore	Cortex A7
Memoria	128MB Flash + 256MB DDR RAM
Lettore carte	Hybrid Chip & PIN + Magnetic Stripe + NFC Contactless
Camera	0.3MP Front-Facing
Display	4.3» TFT WQVGA 480 x 272 Pixels
Configurazioni di rete	Wi-Fi 2.4GHz + Bluetooth + Ethernet
SIM / SAM	3 SAM
Audio	1 Speaker / 1 Buzzer
Porte	1 USB Device / 1 RS232 / 1 MDB / 1 LAN
Alimentazione	5V DC, 2° (via USB) / 9V-45V DC (via MDB)
Dimensioni	140 x 122 x 73mm
Temperature d'esercizio	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F) Operating Temperature -30°C ~ 70°C (-22°F ~ 158°F) Storage Temperature 5% ~ 95% Relative Humidity, Non- Condensing
Accessori	CM20 Advanced Comms Box
Certificazioni	PCI PTS 6.x SRED   EMV L1 & L2   EMV Contactless L1   Visa payWave   Mastercard contactless   UPI qUICS   Amex Expresspay   Discover D-PAS   JCB J/Speedy   Interac Flash   Mastercard TQM   Common.SECC UKCC   CE   RoHs   FCC   Anatel   UL   IC   IP54   IK08

**Sede Legale e Operativa:** Via Marconi 48/a 35030 Rubano (PD)

**Magazzini:** Via Udine 15-17 35035 Mestrino (PD)

**Telefono:** +39 049 635240

**Partita IVA:** 02624620288

**E-mail:** [info@magsolutions.it](mailto:info@magsolutions.it)