



Najnowocześniejszy automat biletowy w ofercie QCloud. Wykorzystując technologię Samsung uzyskaliśmy bardzo elastyczne urządzenie o unikatowym wyglądzie. Konstrukcja obudowy umożliwia montaż automatu naściennie, nablutowo, a także jako wolnostojący stand. Ergonomię pracy zapewnia szybki dostęp do drukarki na wysuwanej szufladzie. Urządzenie nadaje obiektowi nowoczesnego wizerunku.

## AUTOMAT BILETOWY

# Samsung KIOSK 24"

SPECYFIKACJA

### ▶ PARAMETRY

- Wersja: Indoor,
- Temperatura pracy: od 0 °C do 40 °C,
- OS Ubuntu lub Win,
- Zasilanie 230V,
- Komunikacja: LAN, WiFi,
- Pobór mocy: 100W,

### ▶ DRUKARKA

- Technologia: termiczna,
- Druk czarny,
- Szer. papieru: 80 mm,
- Dł. papieru: od 30 do 120 m,
- Grubość papieru: 0,05 - 0,12 mm,
- Automatyczny przycinacz papieru,

### ▶ EKRAAN

- Monitor 23,8" w pionie zabezpieczony szybą,
- Ekran dotykowy,
- Jasność: 250 nitów,
- Rozdzielczość: 1920 × 1080
- Kąt widzenia 178°/178°
- Powłoka antybakteryjna zgodnie ze standardem środowiskowym UL 2282

### ▶ CZYTNIK KODÓW

- Standard: 1D, 2D,
- Formaty: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, Code 39, Code 93, Interleaved 2 of 5, GS1 DataBar, Codabar, QR,

### ▶ OBUDOWA

- Naścienna, nablutowa, wolnostojąca
- Obudowa z tworzywa.
- Kolor szaro-biały
- Wymiary ekranu z korpusem: 335 x 733 x 237 mm (szer. x wys. x gł.),
- Wymiary standu: 450 x 930 x 325 mm (szer. x wys. x gł.),
- Dostęp do drukarki: wysuwana szuflada,
- Dostęp serwisowy: osłony z tworzywa mocowane na zatrzaski,
- Waga ekranu z korpusem: 12,5kg
- Waga standu: 19,5kg