

# T-QUIOSK

# Modèle 232

## Kiosque double de paiement par carte et en espèce

### Face A

- Paiement par carte credit
- Paiement et control d'espèces

Écran tactile 32" pour guider l'utilisateur

Introduction de pièces

Imprimante de ticket

Espace pour l'emplacement du Pin Pad (non inclus)

Introduction et retour des billets

Lecteur de code barres

Retour des pièces

36 cm

57 cm

110 cm

186 cm

76 cm

### Face B

- Paiement par carte credit

### Contrôle d'espèce

- Rejete des billets et pièces fausses
- Accepte, valide et distribue des pièces de 2ct à 2 €
- Capacité du recycleur de 1500 pièces
- Capacité du dépôt de 1500 pièces
- Accepte, valide et distribue des billets de 5 à 500 €
- Vitesse de validation de 3s/billet
- Retour séquentiel des billets
- 2 recycleurs: 100 billets chacun
- Capacité du cassette de 1000 billets...

### CARACTÉRISTIQUES:

CPU intégré (x2)  
Écran tactile 32" pour guider l'utilisateur (x2)  
Connexion WiFi (x2)  
Dimensions (l x h x p) 57 x 186 x 36 cm  
Imprimante de ticket intégrée (x2)

Tiroir intelligent pour le contrôle de trésorerie (Face A)  
Espace pour l'emplacement du Pin Pad (non inclus) (x2)  
Lecteur de RFID (optionnel)  
Lecteur de code barres

# T-QUIOSK

## Windows

### Modèle 232

Double Quiosk du paiement avec carte crédit



#### Poids et dimensions

Dimensions (L x H x P)	57x186x36 cm
Poids	240 kg

#### Spécifications

Plage de tension	110-240V AC
Fréquence nominale	50/60 Hz
Consommation	924 W
Température	5° C - 45° C

#### Processeur et communications

CPU Windows	Procesador Intel Core i3 7100U (3M Cache, 2.40 GHz), 8GB DDR4-2133 1.2V SO-DIMM, HD 128GB SSD
Écran tactile	TFT LCD 31,5" (16:9), 500 nits
N° pixels	1920 x 1080
Graphics output	HDMI 2.0a; USB-C (DP1.2)
Panneau tactile	Type capacitif multi-touch
Système d'exploitation	Windows 10 (inclus)
I/O	2 x USB 2.0, 2 xUSB 3.0, 2 x SATA, Ethernet LAN intégré 10/100/1000
Connexion	Ethernet
Wireless	Wi-Fi intégré Intel Wireless-AC 8265 + BT 4.2, Bluetooth 4.0

#### Spécifications d'impression

Imprimante de billet	Impression thermique
Vitesse	220mm/sec
Résolution	180 DPI
Largeur du papier	80mm
Diamètre du rouleau de papier	Max Ø 83mm
Auto cutter	✓
Émulation	ESC/POS Command compatible

#### Monnaies

Accepte, contrôle et rend les pièces	EURO: de 2cents à 2€ Autres devise : consulter
Détection et rejet de fausses monnaies	✓
Térmie pour un chargement rapide des monnaies	✓
Capacité du recycleur des pièces	1.500
Vitesse de validation des pièces	4 monnaies/s
Vitesse de rendu les pièces	12 monnaies/s
Capacité du dépôt des monnaies	1.500

#### Billets

Accepte, contrôle et rend les billets	EURO: de 5€ a 500€ Autres devise : consulter
Détection et rejet de fausses billets	✓
Vitesse de validation des billets	3 s/billet
Vitesse de la dévolution des billets	2 s/billet
Nombre de recycleurs	2 Designation libre de denominations
Capacité recycleur billets	100 chaque Recycleur
Capacité de la cassette des billets	1.000

#### Processeur et communications

MiniPC interne	J1900 2GB RAM 24GB SSD
Écran tactile de 7"	✓
Connexion	Ethernet

#### Accessoires

Verrouillage du retrait de la cassette et du recycleur de billets	✓
Serrure de sécurité de l'ouverture de la cassette de billets	Incluido
Verrouillage du distributeur de pièces	Incluido

#### Consommables

Cassette billets avec capacité pour 1000 billets	✓
Cassette billets avec capacité pour 1500 monnaies	✓
Lingettes nettoyantes	✓

# T-QUIOSK

## Android

### Modèle 232

Double Quiosk du paiement avec carte crédit



#### Poids et dimensions

Dimensions (L x H x P)	57x186x36 cm
Poids	240 kg

#### Spécifications

Plage de tension	110-240V AC
Fréquence nominale	50/60 Hz
Consommation	794 W
Température	5° C - 45° C

#### Processeur et communications

CPU Android	RK3288, Quad Core, up to 1,8GHz 2GB DDR3 SDRAM 8GB eMMC
Écran tactile	LED 32" FHD Display (16:9), 500 nits
N° pixels	1920 x 1080
Panneau tactile	Type capacitif multi-touch
Système d'exploitation	Android 5.1

I/O	1 x USB 2.0 host type A, Micro USB 2.0 OTG, 1 x RJ45 type, Ethernet 100/100Mbps
Wireless	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Bluetooth 4.0

#### Spécifications d'impression

Imprimante de billet	Impression thermique
Vitesse	220mm/sec
Résolution	180 DPI
Largeur du papier	80mm
Diamètre du rouleau de papier	Max Ø 83mm
Auto cutter	✓
Émulation	ESC/POS Command compatible

#### Monnaies

Accepte, contrôle et rend les pièces	EURO: de 2cents à 2€ Autres devise : consulter
Détection et rejet de fausses monnaies	✓
Térmie pour un chargement rapide des monnaies	✓
Capacité du recycleur des pièces	1.500
Vitesse de validation des pièces	4 monnaies/s
Vitesse de rendu les pièces	12 monnaies/s
Capacité du dépôt des monnaies	1.500

#### Billets

Accepte, contrôle et rend les billets	EURO: de 5€ a 500€ Autres devise : consulter
Détection et rejet de fausses billets	✓
Vitesse de validation des billets	3 s/billet
Vitesse de la dévolution des billets	2 s/billet
Nombre de recycleurs	2 Designation libre de dénominations
Capacité recycleur billets	100 chaque Recycleur
Capacité de la cassette des billets	1.000

#### Processeur et communications

MiniPC interne	J1900 2GB RAM 24GB SSD
Écran tactile de 7"	✓
Connexion	Ethernet

#### Accessoires

Verrouillage du retrait de la cassette et du recycleur de billets	✓
Serrure de sécurité de l'ouverture de la cassette de billets	Incluido
Verrouillage du distributeur de pièces	Incluido

#### Consommables

Cassette billets avec capacité pour 1000 billets	✓
Cassette billets avec capacité pour 1500 monnaies	✓
Lingettes nettoyantes	✓