



- Nous êtes le gérant ?
- Votre magasin est spécialisé dans 2. la vente de certains produits?
- 3 Pas beaucoup d'articles?
- Besoin d'un fonctionnement ?

La réponse c'est

CASIO SOLUTION

V-R100

Le prix est très économique!!!

# Compacte! Élégante! Résistante! Écologique! La V-R100 est la nouvelle génération de caisse enregistreuse.

De forme compacte et élégante, la V-R100 n'en est pas moins résistante.

L'application ECR préinstallée permet une gestion plus efficace de votre magasin.

Machine tout-en-un intégrant toutes les fonctions nécessaires à la gestion d'un magasin.

La V-R100 est équipée d'un écran LCD tactile de 10.4 pouces, d'un afficheur client orientable et d'une imprimante thermique pouvant utiliser des rouleaux de papier

de 58 mm et 80 mm. Elle est utilisable rapidement

sans programmation complexe.

PHOTO 1 PHOTO 2

Design élégant.

Le design d'un terminal d'encaissement est important car il est vu par de nombreux clients.

La V-R100 est pourvue d'un mécanisme d'inclinaison écran motorisé.

Que l'écran LCD soit relevé ou abaissé, la V-R100 conserve son aspect élégant.

PHOTO 4

# Respect de l'environnement grâce à une faible consommation électrique.

La consommation électrique de la V-R100 est de seulement 20 W en fonctionnement (4 W en veille), ce qui est bien inférieur à la consommation d'un terminal PC ordinaire.

En utilisant la V-R100, vous réduisez votre facture d'électricité.

Son faible encombrement permet une installation rapide et simple.

Avec ses 395 mm de largeur, 237 mm de profondeur et 229 mm de hauteur, la V-R100 occupe un espace réduit ce qui libère de l'espace pour la vente des produits.

Le tiroir en option peut être installé à l'écart du terminal, ce qui permet une disposition plus flexible.

РНОТО 3

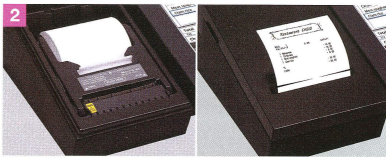
Un terminal de gestion se doit d'être résistant.

La V-R100 est compacte et élégante mais aussi résistante. Elle est conforme à la norme de résistance à l'eau IPX2\*, point particulièrement important pour les restaurants par exemple.

\* Écoulement d'eau à un angle de 15 degrés par rapport à la verticale sans effet dommageable pour le terminal.



Écran client arrière intégré.



Imprimante thermique intégrée pouvant utiliser des rouleaux de papier de 50 mm ou 80 mm.



Le tiroir en option peut être installé à l'écart du terminal, ce qui permet une disposition plus flexible.



Panneau tactile élégant et simple d'emploi, avec système d'inclinaison électrique.

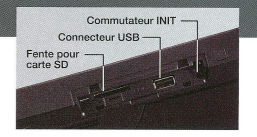


L'écran tactile est conforme au standard de résistance IPX2 et peut être utilisé même avec des mains humides.

# La V-R100 peut supporter sans problème les extensions futures.

## Connexion à différents périphériques.

Le terminal est équipé d'un port réseau Ethernet filaire et de ports `RS-232C. L'emplacement pour la carte mémoire permet de sauvegarder les données des ventes sur une carte de type SD.



#### Gestion de la clientèle pour garantir un meilleur service.

Cette application peut être utilisée pour analyser la fréquence des visites et le montant des consommations par client (RFM). Ceci afin de préparer des listes de clients personnalisées. Des réductions peuvent être offertes et des coupons émis pour les clients privilégiés.





### Gestion des réservations pour les commandes.

Enregistre et gère les commandes, comme les réservations de tables ou la confection de gâteaux d'anniversaire par exemple. En liant gestion de la clientèle et gestion des ventes, cette application permet de centraliser l'information.



#### Vérification des résultats des ventes à tout moment.

La V-R100 reçoit les messages Emails envoyés par un ordinateur ou un téléphone portable et renvoie automatiquement des messages Emails indiquant le résultat des dernières ventes et la liste des réservations.

Application

préinstallée

Applications

Туре

Fonction Étanche aux projections d'eau

Fonction

supplémentaires

Gestion des ventes (Caisse enregistreuse)

Gestion des relations avec la clientèle

ARM Cortex-A9 Dual Core 533 MHz

LCD couleur 10.4 pouces à panneau

IPX2 (Conforme au standard IEC60529) LCD monochrome 32 x 160 (20 lettres x 2 lignes)

Panneau tactile sur écran principal Imprimante thermique 1 station

80mm x 80φ / 58mm x 80φ

Chargement rapide DROPIN

RJ45 x 1 (10/100 base T/Tx)

Carte mémoire SD (SDHC) x 1

395(L) x 237(P) x 229 (H) mm

Batterie rechargeable nickel-hydrure métallique

Commande à distance par la messagerie via Email

Navigateur Web

512 Mo

Rétractable

2 ports

Oui en option

USB Type A x 1

CA 120-240 V

D-sub 9 broches x 3

2 Go

Messagerie Email

Gestion des réservations

tactile 800 x 600 (SVGA) Inclinaison électrique

Plateforme

d'application

Logiciel

RAM

Écran

Écran secondaire

Clavier virtuel

Port Ethernet

Port Hôte USB2.0

Fente de carte mémoire

Ports RS-232C

Dimensions extérieures approximatives

Méthode d'impression

Chargement du papier Ports pour tiroir

Interface lecteur de cartes magnétiques

Largeur du papier

principal

ROM flash

Logiciel

Processeur

Mémoire

Écran

Clavier

Imprimante

Interface

Alimentation

Poids approximatif

#### Tiroirs caisse

Tiroirs caisse robustes en aluminium moulé

Moyen: 400 x 398 x 113 mm



#### Lecteur de cartes magnétiques

Pour lire les cartes de clients et d'autres cartes magnétiques

#### VA-A46MCR



#### Description V-R100

Sauvegarde de la mémoire



CASIO

99/2012 - Toutes les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans notification préalable - Android est une marque déposée de Google Inc.