

Stingray 4

Solutions de point de vente

La nouvelle génération de terminaux de point de vente pour la restauration rapide de Panasonic combine un matériel puissant et élégant avec un service et un soutien légendaires.

Offrez aux clients un service rapide tout en renforçant l'autonomie des employés par des gestes familiers sur écran tactile.

FORGÉ PAR DES DÉCENNIES D'EXPÉRIENCE DANS LE DOMAINE DES POINTS DE VENTE

Par le chef de file de la technologie renforcée

Le système *Stingray 4* fusionne un matériel informatique puissant et évolutif dans un format compact et durable, conçu spécifiquement pour les environnements exigeants de la restauration rapide et de la vente au détail. Offert selon plusieurs niveaux de performance, options de montage et choix de périphériques, le terminal flexible *Stingray 4* de Panasonic peut s'adapter aux besoins spécifiques de votre exploitation.

INTERFACE D'UTILISATION FACILE

Conçue pour fonctionner en toute fluidité avec votre logiciel de point de vente

Le système *Stingray 4* est agnostique au niveau logiciel ou peut s'intégrer à *iQtouch*, le logiciel complet de point de vente des restaurants à service rapide de Panasonic qui favorise une entrée de commande précise et efficace tout en améliorant l'expérience globale des clients.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



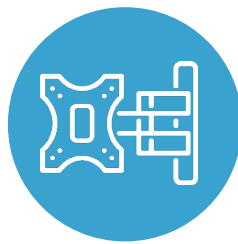
PERFORMANCE ÉLEVÉE

Disponibles avec les puissants processeurs Intel® Core™ i5-7300U



FAIBLE ENCOMBREMENT

L'adaptateur secteur intégré contribue au faible encombrement



INSTALLATION FLEXIBLE

Maximise la convivialité grâce à de multiples options de montage



ÉVOLUTIF

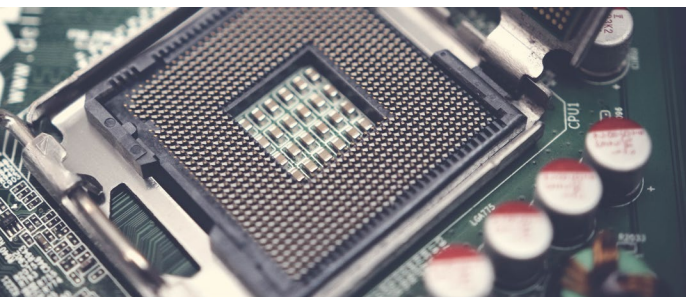
Options disponibles, y compris des afficheurs externes et un lecteur d'empreintes digitales



SERVICE ET SOUTIEN

Service au dépôt et soutien inclus

MATÉRIEL PUISSANT MODÈLES AUX PERFORMANCES FLEXIBLES



Le système *Stingray 4* est offert en quatre configurations standard qui s'adaptent aux besoins de votre système de point de vente. Les options flexibles comprennent le stockage et la mémoire. Rationalisez davantage vos opérations grâce aux ports Bluetooth®, Wi-Fi et USB alimentés disponibles.

Ce terminal peut être installé selon diverses options de montage disponibles pour maximiser la convivialité dans l'espace de votre exploitation.

DURABILITÉ FIABLE PAR LE CHEF DE FILE DU SECTEUR DES DISPOSITIFS RENFORCÉS



Avec sa tradition de durabilité inégalée, la prochaine génération de terminaux de point de vente Panasonic est résistante aux déversements et à la poussière. Grâce à la structure modulaire, les composants sont facilement accessibles pour l'entretien afin de minimiser les temps d'arrêt.

LOGICIEL MULTI-PLATEFORME DES SOLUTIONS ADAPTÉES À VOTRE ACTIVITÉ



Le système *Stingray 4* est agnostique au niveau logiciel ou peut s'intégrer au logiciel *iQtouch* de Panasonic. Ce logiciel rationalise la prise de commande par une méthode conversationnelle, tout en contribuant à réduire les erreurs et les temps d'attente au comptoir et au service au volant...tout en maximisant la production du restaurant.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES ET MODÈLES DISPONIBLES

ELITE

J S 9 8 0 E L I T E

Notre capacité de traitement la plus puissante dans un terminal PDV

Logiciel *ClearConnect™* Panasonic
Service au dépôt et soutien

Mémoire	8 Go de RAM
Stockage	256 Go (disque à circuits intégrés)

 INTEL® CORE™
i5-7300U


PRO

J S 9 8 0 P R O

Puissance de traitement améliorée avec un total de 6 ports USB

Logiciel *ClearConnect™* Panasonic
Service au dépôt et soutien

Mémoire	4 Go de RAM
Stockage	128 Go (disque à circuits intégrés)

 INTEL® CORE™
i3-7100U


MID

J S 9 8 0 M I D

Graphiques améliorés fusionnés avec des vitesses de traitement plus rapides

Logiciel *ClearConnect™* Panasonic
Service au dépôt et soutien

Mémoire	4 Go de RAM
Stockage	128 Go (disque à circuits intégrés)

 INTEL® CELERON
3965U


LITE

J S 9 8 0 L I T E

Modèle de base *Stingray 4* avec écran TFT standard de 15 po

Logiciel *ClearConnect™* Panasonic
Service au dépôt et soutien

Mémoire	4 Go de RAM
Stockage	64 Go (disque à circuits intégrés)

 INTEL® CELERON J1900
SKYLAKE