



A POS with
a MASSIVE CORE



RCH AT 15 IRON est une solution point de vente qui combine sécurité et performances avec un design élégant. Un de ses points forts est son esthétique: les lignes épurées, la base solide et la structure métallique thermolaquée, pour assurer une grande résistance et durabilité.

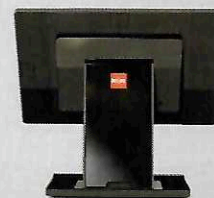
Un produit conçu pour répondre aux besoins spécifiques de la restauration et commerce de détail, qui peut être enrichi d'une large gamme d'accessoires comme l'afficheur LCD pour les clients, le lecteur de codes-barres intégré ou le support mural VESA.



Hauteur 346 mm



Longueur 160 mm



Largeur 390 mm



Poids 7050 g

HARDWARE

Écran tactile	Dimension : 15,6" Résolution : 1366x768
Technologie écran	Capacitif
CPU	ARM Cortex A9 Quad Core @1GHz"
Système d'exploitation	Android 5.0.2 ou supérieur
Mémoire de stockage	8 Go eMMC
Mémoire RAM	2 Go
Interfaces	3 x USB 2 x série RS-232 avec adaptateur RJ45 1 Ethernet 10/100/1000 1 x RJ-11 1 x Micro SD slot 1 x Micro USB
Audio	Stéréo
Options	Afficheur client Lecteur Dallas Lecteur MSR Lecteur NFC Lecteur de codes barres 2D intégré Wi-Fi, Bluetooth
Dimensions et Poids	L 390 P 160 H 346 mm - 7050 g
Alimentation	24v/2,5A

Températures de Fonctionnement Fonctionnement : 0 - + 40 °C
Stockage : -20 - + 60 °C



imprimante: **Print!**

Impression haute qualité graphique (8 points/mm)
Rouleau: 79,5 mm +/- 0.5 mm, épaisseur de 0,06 à 0,08 mm
Vitesse d'impression: 300 mm/sec
Mécanisme d'impression: découpeur automatique à coupe partielle
Découpeur automatique: 1 million de coupes.
Tête d'impression: 150 km

Codes barres pris en charge Prend en charge l'impression des codes-barres (UPC-A/UPC-E/JAN8/EAN8/JAN13/EAN13/CODE39/CODE128/QR code)

Power supply: external. Input: 100-240 Vac, 50/60 Hz. Output: 24 Vdc, 2.5a, 60W

Dimension: W138 x L175 x H120 mm - Weight: 1320 g

Interfaces

- 1 RS 232 porte série
- 1 USB
- 1 Ethernet
- 1 connecteur RJ11 pour la connexion du tiroir

Communication protocol:

Support au protocole ESC/POS et STAR

Electronic Journal: electronic journal on RCH multimedia card

Langues: PAN langues européennes (ANG, ESP, FRA, ALL...), langues asiatiques, chinois, japonais, coréen.

Pilote: Windows X86 / X64 / Linux / OPOS driver



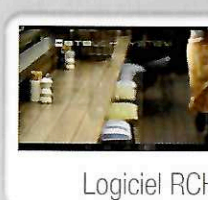
LA SOLUTION COMPREND



TPV



Imprimante



Logiciel RCH



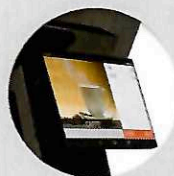
Le logiciel RCH A-Touch System gère votre entreprise grâce à:

- Terminal de Caisse**
- Gestion des commandes**
- Gestion des clients**
- Gestion des rapports**
- Gestion des paramètres**

ACCESSORIES



Affichage LCD



Affichage 7"



Waiter's



T5H Professional

Print! Imprimante thermique ; pour l'impression des commandes et des additions
Module Waiter's pour commandes au table sur PDA : C'est une solution qui simplifie le travail des serveurs dans la gestion des commandes des tables.
Affichage client : Écran LCD 2 lignes x 20 caractères alphanumériques, affichages à matrice graphique 3 lignes x 20 caractères alphanumériques par ligne, ou Écran 7" avec Android O.S. 1024x600

Dallas i-Button
Lecteur de Bande Magnétique
Scanner : Lecteur de codes barres USB
Clé USB pour la sauvegarde et la fonction de mise à jour
Carte SD pour la sauvegarde
Clé USB Wi-Fi/Bluetooth

SYSTÈME D'EXPLOITATION



ANDROID

INTERFACES



DRAWER



MICRO USB



LAN



MICRO SD



USB



WI-FI



BLUETOOTH



DALLAS I-BUTTON



MAGNETIC CARD READER



NFC



NFC



DISPLAY