

Nova Modu

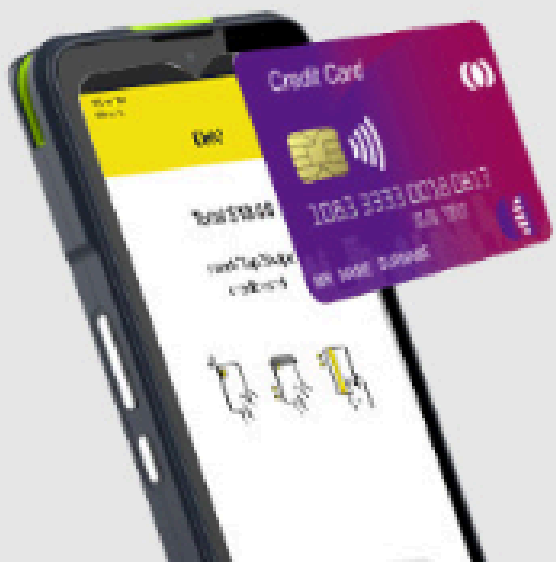
POS Tout en un qui s'adapte aux besoins de votre business

Le terminal de point de vente Nova Modu, au design élégant, combine le paiement EMV et un logiciel de caisse dans un système tout-en-un. Offrant une flexibilité optimale, il vous permet de démarrer facilement et d'ajouter des modules personnalisables à clipser tels qu'une imprimante ou un lecteur de codes-barres au fur et à mesure de la croissance de votre entreprise.



Un seul module, des possibilités infinies

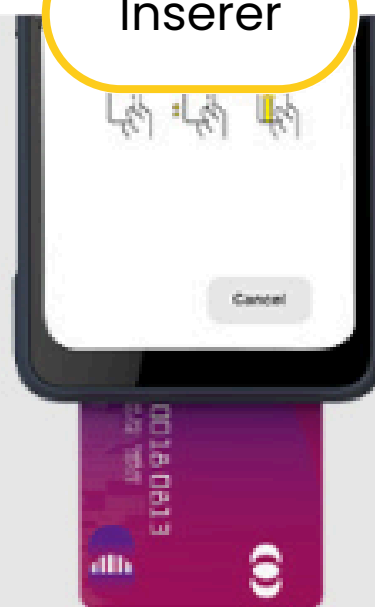
Tap



Swipe



Inserer



Scanner



Imprimante de reçus cliqué



Scanner de codes-barres cliqué



Etui de protection

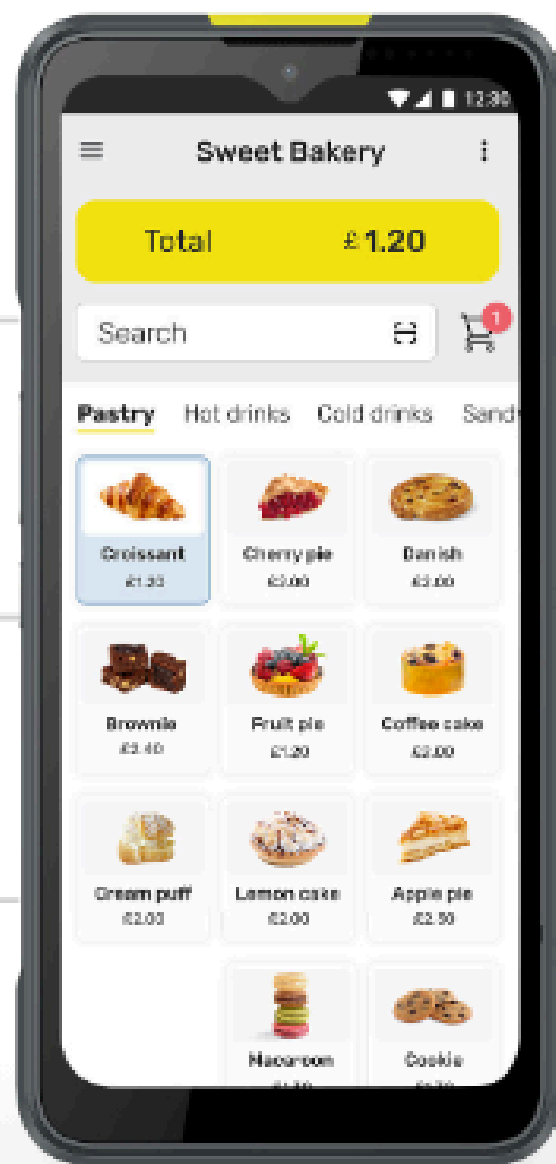


Préparez votre entreprise pour l'avenir avec Nova Modu

L'élégant terminal de point de vente Nova Modu combine le paiement EMV et un logiciel de point de vente en un seul système.

Reçus numériques interactifs et personnalisés à l'image de la marque

Service continu alimenté par une batterie et Wi-Fi constant ou connectivité cellulaire

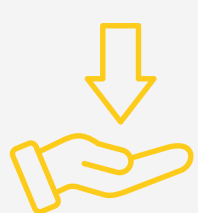


6,5" capacitif tactile un écran intuitif, interface basée sur des icônes

Synchronisation des stocks, directement depuis le point de vente

Fonctionnalité POS complète, y compris l'historique des ventes, outils de fidélisation, produit catalogue et plus

Le noyau de vos opérations dans la paume de votre main



Ajuster facilement le Modu POS à vos besoins



Diriger le trafic vers votre boutique en ligne



Plusieurs outils de fidélisation pour les petites et grandes entreprises



Digitalisation facile et adhésion loyale



Recommandation personnalisée basées sur l'IA



Cible en magasin, acheteurs avec campagnes en ligne



Gérer le temps et la fréquence



Accélérer le comptage des stocks avec le module de code à barres

Specifications POS

Système opérateur	Android 13
Processeur	Quad-Core, 4x2.0G, A53
Mémoire	4GB/ROM: 16GB
Ecran	6.5 inch, 720 x 1600, IPS LCD, Multi-touch
Dimensions	173mm (L) x 82.5mm (W) x 17.2mm (H)
Poids	278g
Communication	4G (LTE-FDD/LTE-TDD) + 3G (WCDMA) + 2G (GSM), Wi-Fi 2.4GHz/5GHz, BT5.0 (BR/EDR+BLE)
Scanner de codes-barres	Caméra intégrée, ou module de numérisation clipsé
Impression	Module d'impression thermique par points à clip
Batterie	3.8V/3000mAh
Température de fonctionnement	-10°C ~ 50°C (14°F~122°F)

Imprimante	Module d'impression thermique par points à clip
Inventory Barcode Scanner	Module de scan clipsé
Boitier de protection	protection IP66 avec résistance à la chute de 1,8 m

Accepte les principales méthodes de paiement, y compris les cartes de crédit et de débit et les portefeuilles mobiles

VISA



Apple Pay

G Pay



Magnetic

