

NCR XR7

Design contemporain et technologie porteuse d'avenir



La nouvelle NCR RealPOS XR7 transforme votre caisse dans un point de vente moderne et élégant. L'appareil puissant offre une performance optimale avec toutes sortes d'applications logicielles de POS.

Une expérience de plus de 130 ans dans les TPV

Le terminal NCR RealPOS XR7 incarne la nouveauté en termes de design, de fonctionnalité et de flexibilité sur le point de vente. L'ergonomie du produit, les matériaux nobles et la qualité supérieure des composants électroniques sont le fruit de plus de 130 années d'expérience dans la conception de caisses. Le XR7 allie l'élégance des technologies de grande consommation à la robustesse et à la fiabilité des normes industrielles.

Intemporel et fiable

Dans son solide boîtier moulé sous pression en aluminium, le XR7 résiste aux conditions les plus rudes de la restauration. L'écran plat et sans cadre protège la partie interne contre la poussière et l'eau. Le SSD hautes performances intégré assure un accès rapide et sécurisé aux données.

Par ailleurs, les tests approfondis et les normes de production strictes de NCR garantissent un fonctionnement fluide pendant de nombreuses années. L'écran 18,5" de ce modèle offre plus d'espace pour vos applications et le contrôle gestuel grâce à la fonction tactile capacitive.

Plus de puissance et d'interfaces

Équipé de l'Intel® Q87 Express Chipset, le XR7 déploie des performances système très élevées. La version standard du TPV fonctionne avec un processeur Intel® Celeron® 1820TE de 2 x 2,2 GHz. Le système d'exploitation 64 bits préinstallé POSReady7 abrite une mémoire de travail DDR3 de 4 Go et un SSD de 80 Go.

Le XR7 dispose par ailleurs d'un port de tiroir-caisse, d'une interface RJ50 de série, de deux ports USB 3.0, de trois ports USB de 12 V et d'un port USB de 24V. Une connexion réseau, un port HDMI, un port d'affichage et une sortie audio complètent les nombreuses interfaces actuelles.

Pour en savoir plus, visitez www.orderman.com, ou envoyez un e-mail à l'adresse suivante : office@orderman.com.



CONTENU DE LA LIVRAISON

- NCR XR7 selon les spécifications techniques
- Bloc d'alimentation externe

ACCESSOIRES EN OPTION

- Socle NCR XR7 (7702-K030)
- Kit de montage mural VESA NCR XR7 (7702-K320)
- Câble adaptateur RJ50 / DB9 NCR XR7 (1432-C337-0007)
- Convertisseur USB / série (79-598)



POINTS FORTS DU PRODUIT

- Boîtier moulé sous pression en aluminium robuste
- Écran plat et sans cadre
- Performances optimales grâce au processeur Intel de quatrième génération
- Interfaces de pointe (USB 3.0, USB alimenté, HDMI, etc.)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Spécifications techniques	
Écran et surface tactile	Écran à LED TFT 15", 1.024 x 768 pixels, surface tactile résistive ou Écran 18,5" capacitif (PCAP), 1.366 x 768 pixels
Processeur	Processeur Intel® Celeron® 1820TE (cache 2M, 2,20 GHz) ou processeur Intel Core i5
Mémoire	SATA Performance Solid State Drive 2,5" de 80 Go / mémoire vive DDR3 de 4 Go
Dimensions	XR7 15" 380/303/54 mm (L/H/P) ; XR7 15" avec socle 380/352/282 mm (L/H/P) XR7 18,5" sans socle 496/303/68 mm (L/H/P) XR7 18,5" avec socle 496/352/282 mm (L/H/P) XR7 encombrement du socle 308/223 mm (L/P)
Poids	XR7 15" sans socle 3,7 kg XR7 15" avec socle 6,3 kg XR7 18,5" sans socle 6,5 kg XR7 18,5" avec socle 10,2 kg
Interfaces	
Série/RS-232	1 x RJ50
USB	2 x USB 3.0 (5 V), 3 x USB 2.0 (12 V), 1 USB 2.0 (24 V)
Tiroir-caisse	1 x RJ12 (12 V/24 V), connexion possible de 2 tiroirs-caisses avec un câble Y
Écran client	1 x HDMI, 1 x port d'affichage
Réseau	Ethernet 1 x gigabit (10/100/1000 Mb/s)
Audio	1 x sortie de ligne audio (option)
Autres caractéristiques	
Système d'exploitation	Microsoft® POSReady 7 64 bits avec fonction de sauvegarde et de restauration préinstallé
Garantie	Care2 ans inclus, upgrade à CareGold et extension possible jusqu'à 6 ans

POURQUOI ORDERMAN ?

La société Orderman GmbH fait partie du groupe international NCR Corporation. L'entreprise implantée à Salzbourg, en Autriche, est le principal fournisseur de solutions de pointe du secteur européen de la restauration. Les télécommandes, les TPV et les services d'Orderman sont utilisés par plus de 55 000 établissements de restauration

dans le monde. La fusion entre technologie innovante, expérience d'utilisation unique et design remarquable a hissé Orderman au rang de numéro un mondial des technologies mobiles dans la restauration. Chaque jour, 25 nouveaux restaurants choisissent les solutions d'Orderman. Pour en savoir plus, visitez <http://www.orderman.com>

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.orderman.com
Orderman GmbH, Bachstrasse 59, 5023 Salzbourg, Autriche.
Tél. : +43/662/65 05 61-0, Fax : +43/662/65 05 61-819,
office@orderman.com

Sous réserve de modifications liées au progrès technique. Les modèles présentés peuvent varier en fonction des exigences nationales.
L'entreprise Orderman GmbH se réserve le droit de modifier la conception du système et les fonctions. Les descriptions techniques ne peuvent pas faire l'objet d'un contrat de vente. Nous déclinons toute responsabilité pour les erreurs d'impression.

