



STEALTHTOUCH

une valeur tactile

Le StealthTouch est un ordinateur à écran tactile tout-en-un à la pointe de la technologie alimenté par Intel et conçu pour résister aux environnements difficiles et exigeants. Chaque écran du StealthTouch est protégé contre les déversements de liquide et peut résister à des millions de manipulations tactiles. La conception innovante et flexible du StealthTouch permet une personnalisation facile pour satisfaire vos exigences spécifiques et respecter votre budget.



Le StealthTouch est conçu pour offrir une durée de vie utile plus longue que beaucoup d'autres marques. Le même modèle StealthTouch sera généralement disponible pendant au moins 4 ans*, ce qui permet un important déploiement pour installer le même produit sur une période étendue. Le StealthTouch offre également une aptitude à l'usage d'au moins 5 ans. Ces avantages réduiront vos frais généraux de prise en charge et diminueront votre coût total de propriété.

L'encombrement réduit du StealthTouch vous fera gagner de la place sur le comptoir. De nombreux périphériques peuvent être intégrés au StealthTouch, tels qu'un lecteur de pistes magnétiques, un lecteur biométrique, un lecteur de proximité, un écran secondaire, un lecteur de codes barres et une imprimante thermique. Le StealthTouch peut facilement être monté au mur et sa profondeur est inférieure à 8,9 cm.

Le StealthTouch peut être configuré comme un terminal client léger sans disque. Il est également assez puissant pour exécuter des applications complexes sous Windows 7 ou Windows 8.1. Grâce aux nombreux ports série et USB disponibles, vous pouvez connecter une large gamme de périphériques au StealthTouch. Les ports USB peuvent directement alimenter certains périphériques qui n'ont donc plus besoin d'alimentation électrique. Un filtre de confidentialité peut être intégré pour fournir une sécurité supplémentaire aux informations sensibles.

Fondée en 1994 et basée en Californie, Pioneer POS possède des bureaux en Asie et compte des distributeurs dans le monde entier. Nous nous concentrons sur la conception et la fourniture de solutions d'écrans tactiles intégrées / incorporées pour différentes industries telles que l'industrie hôtelière, la vente au détail, les jeux, la production, le gouvernement, les soins de santé et l'industrie des kiosques. Nos produits sont conçus pour offrir une durée de vie utile d'au moins 4 ans et une aptitude à l'usage d'au moins 5 ans.

Modèle	M5	M7
Écran Taille	38,1 cm 1024x768	43,2 cm 1280 x 1024
Boîtier Couleur	noir	noir, blanc
Dimensions (l x h x p)	37,1 x 36,6 x 26,4 cm	40,6 x 39,1 x 28,9 cm
Emplacement mural (l x h x p)	37,1 x 36,6 x 8,4 cm	40,6 x 39,1 x 8,9 cm
Poids (standard / mur)	9,97 / 4,98 kg	11,33 / 5,89 kg
Option écran tactile	Résistant, PCT	
Protection contre les liquides	Oui	
Processeur	Intel Atom DualCore 2GHz, jusqu'au Core i3/i5/i7	
Mémoire	2GB, jusqu'à 16GB	
Vidéo	Intel GMA	
Stockage	200GB Disque dur ou 40GB SSD	
Lect. disque optique (en option)	DVD RW	
Système d'exploitation	POS 7, Windows 7, Windows 8.1 (Core i model), Linux	
Réseau / Ethernet	Intel 10/100/1000 BaseT.	
WiFi (optionnel)	RF 802.11 a/g/n (antenne interne)	
USB	Atom: 6xUSB 2.0 / Core: 3xUSB 2.0, 3xUSB 3.0	
Alimentation USB	1x12V, 1x24V	
Serial Port	4	
Port parallèle	1 (optionnel)	
Port tiroir-caisse	1 (optionnel)	
2ème carte vidéo (externe)	Oui (double affichage)	
Haut-parleurs (optionnels)	2 watts, Stéréo	
Options de montage	Bureau, mur ou VESA 75	
Verrou de protection	Boulonné (vis de 4 mm) ou Kensington MicroSaver	
Environnement de fonctionnement	0° C à 40° C, 20 % à 80 % d'humidité	
Alimentation	150 W, 100-240	
Agences	FCC A, CE	
Imprimante intégrée (optionnelle)	Thermique 7,62 cm, 23 lignes/sec., papier de 80 mm Pilote : Epson ESC, OPOS	
Extensions intégrées	Lecteur de pistes magnétiques ou de codes barres Lecteur biométrique (DigitalPersona) Affichage client arrière ou LCD 25,6 cm Lecteur de codes barres (omnidirectionnel) Lecteur de proximité RFID Webcam Filtre de confidentialité	



Lecteur de cartes, biométrique



Lecteur de codes barres, Montage VESA



Double affichage



Imprimante intégrée



<http://www.pioneerpos.com>
info.eu@pioneerpos.com



*À compter de la date de lancement du produit.
Toutes les marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.