



BADGE INTELLIGENT SB1

LE TERMINAL PORTABLE À PRIX ATTRACTIF CONÇU POUR L'ENSEMBLE DU PERSONNEL DE LA DISTRIBUTION

Convertissez vos clients en acheteurs. Les clients d'aujourd'hui sont plus exigeants, car mieux renseignés et plus sélectifs dans leurs choix. Ils s'attendent à ce que votre magasin soit d'une propreté irréprochable avec les produits qu'ils recherchent en rayon. Ils s'attendent à ce que votre personnel réponde à leurs questions, quelles qu'elles soient, en l'espace de quelques secondes, comme le ferait leur Smartphone. Offrir la qualité de service qu'escomptent ces clients est un véritable défi, mais pas un défi insurmontable dès lors que votre personnel porte les puissants badges intelligents SB1 conçus par Zebra. Les SB1 sont un tout nouveau genre de terminal mobile dont vous pouvez équiper tous les membres de votre équipe de distribution. Ces badges ingénieux sont dotés de toutes les fonctionnalités dont a besoin votre personnel pour fournir le meilleur service qui soit aux clients, avec la connectivité nécessaire à un rendement optimal. En portant ce badge, chaque opérateur peut accéder à sa liste des tâches, accepter un travail et signaler quand il est achevé, lire un code-barres afin de vérifier un prix ou les stocks, ou encore s'entretenir en « chat vocal » (PTT) avec d'autres opérateurs du magasin munis de tout terminal mobile offrant ce mode de conversation. Bref, votre personnel acquiert une efficacité redoutable : non seulement il a accès aux personnes et aux informations requises pour bien travailler, mais il a également toutes les clés en main pour dépasser les attentes de vos clients à chaque fois qu'ils pénètrent dans votre magasin.

Petit, léger et portable

Le SB1 se fixe facilement à un cordon, à une ceinture ou à un bracelet. Autour du cou, à la taille ou au poignet, il reste confortablement placé à portée de main immédiate.

Résistant, conçu pour un usage quotidien

Le SB1 est un véritable produit professionnel : prévu pour l'utilisation de tous les jours, il résiste à l'épreuve des chutes, des infiltrations, de la poussière, de la chaleur et du froid.

Facile à lire en toutes circonstances

L'écran E Ink® Pearl de 3 pouces offre une parfaite lisibilité dans pratiquement toutes les conditions de luminosité.

Lecture de codes-barres 1-D/2-D Entreprise

Entre la lecture omnidirectionnelle, le viseur intégré, le voyant et l'avertisseur sonore, lire les codes-barres est d'une simplicité enfantine : il suffit de cibler et d'activer, même si le code-barres est sale, détérioré ou mal imprimé.

Une puissance qui dure

Avec son écran économe en énergie, le SB1 offre plus de 14 heures d'autonomie, plus qu'il n'en faut pour une période de travail. En mode badge, deux possibilités : afficher la photo et le nom de l'opérateur ou bien présenter un message promotionnel. Dans les deux cas, l'énergie consommée par l'écran est quasi nulle.

Une façade personnalisable

Choisissez votre couleur et ajoutez votre logo pour promouvoir votre enseigne et permettre aux clients de reconnaître immédiatement votre personnel.

Une navigation tactile facile

La navigation tactile dispense d'un stylet et autorise le port de gants.

Un affichage qui pivote pour lire aisément

Un accéléromètre tourne instantanément l'affichage sur 180° selon l'orientation du SB1 de manière à faciliter la lecture pour les clients et les utilisateurs.

Un terminal pensé pour le partage

Nul besoin d'affecter les terminaux : il suffit aux opérateurs de se connecter au début de leur période de travail pour accéder à leur liste des tâches et à leurs messages.

Des communications en chat vocal*

D'une seule pression sur un bouton, les opérateurs peuvent discuter avec d'autres utilisateurs équipés d'un SB1, d'un terminal mobile Zebra, d'une radio bidirectionnelle* ou d'un autre terminal mobile.

Des données à l'abri

Le SB1 prend en charge les applications de clients légers HTML5 : les données résident sur les serveurs et non les terminaux, ce qui simplifie le déploiement d'applications et élimine le risque d'atteinte aux données en cas de perte ou de vol du terminal.

Une connexion simple aux réseaux sans fil

Avec la connexion Wi-Fi 802.11b/g/n du SB1, vos opérateurs bénéficient d'un accès sans fil sûr et sécurisé à votre WLAN. Ils peuvent ainsi profiter aisément et en permanence des fonctionnalités voix et données.

SB1, LE BADGE INTELLIGENT. DES FONCTIONNALITÉS INDISPENSABLES. UN PRIX JUDICIEUX. LE MOYEN INGÉNIEUR DE RELIER TOUS VOS OPÉRATEURS.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.zebra.com/sb1 ou contactez-nous via www.zebra.com/contact

TABLEAU DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES		CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE	
Dimensions	92 x 81 x 14 mm (L x l x P)	Microprocesseur	i.MX35 (532 MHz)
Poids	110 g	Mémoire	128 Mo de RAM/128 Mo de mémoire Flash
Affichage	Écran E Ink Pearl de 3 pouces ; échelle de gris 4 bits (16 tons) ; QVGA (320 x 240)	Applications	Prise en charge des applications de clients légers — HTML5 avec extensions RhoElements
Écran tactile	Écran tactile résistif activable au doigt (sans stylet)		
Batterie	910 mAh (pleine charge en moins de 4 heures)		
Avertissements	Audio : avertisseur sonore Visuels : voyants de plusieurs couleurs		
Audio	Microphone intégré ; accessoires comprenant un haut-parleur en		

VOIX ET SON

Communications vocales PTT ; microphone intégré, haut-parleur haute qualité en option pour les communications PTT ; adaptateur pour casque câblé en option

COMMUNICATIONS VOIX ET DONNÉES SUR WLAN

option avec fonction de chat vocal et des adaptateurs pour casque câblé

Radio

Wi-Fi IEEE® 802.11b/g/n

LOGICIEL INCLUS

Environnement applicatif RhoElements Kit Web Zebra ; pages de configuration et de shell du terminal SB1 ; client de déploiement rapide MSP de Zebra intégré pour une organisation et un approvisionnement sans intervention

PÉRIPHÉRIQUES ET ACCESSOIRES

Socle de charge 10 emplacements (pour bureau ou rack) ; socle de chargement un seul emplacement ; adaptateur pour casque ; casque PTT (haut-parleur, microphone, bouton PTT et bouton de réglage du volume) ; adaptateur haut-parleur avec haut-parleur intégré et bouton PTT ; cordon avec crochet pour garder les mains libres ; clip de ceinture/housse avec cordon ; bracelet ; boîtier arrière avec port USB

RÉGLEMENTATION

Pour plus d'informations sur les textes réglementaires, consultez le site www.zebra.com/sb1.

GARANTIE

Sous réserve des conditions de la déclaration de garantie du matériel de Zebra, le SB1 est garanti contre tout vice de fabrication et de matériau pendant une durée de 12 mois à compter de la date d'expédition. Pour consulter la déclaration de garantie dans son intégralité, rendez-vous sur <http://www.zebra.com/warranty>

APPLICATIONS DISPONIBLES

Compatible avec Mobile Workforce Management, la solution de gestion des tâches du personnel mobile signée Zebra. Pour plus d'informations, rendez-vous sur <http://www.zebra.com/mwm>

SERVICES RECOMMANDÉS

Programme « Service From the Start Advance Exchange »

ENVIRONNEMENT UTILISATEUR

Temp. de fonctionnement De 0 à 40 °C

Temp. de stockage De -40 à 70 °C

Humidité 5 % à 95 % sans condensation

Résistance aux chutes Résistance aux chutes d'une hauteur de 1,22 m sur carrelage posé sur béton, conformément à la norme MIL STD 810G

Étanchéité IP54

TECHNOLOGIE DE DÉTECTION INTERACTIVE (IST)

Détecteur de mouvement Accéléromètre intégré pour le mode économie d'énergie et le pivotement de l'affichage

COLLECTE DES DONNÉES

Lecteur de codes-barres Lecteur de codes-barres omnidirectionnel 1-D/2-D avec visée et éclairage intégrés.

Plage de lecture

Type de code

80 % UPC Proche : 6,35 cm
Éloigné : 23,77 cm

100 % UPC Proche : 6,78 cm
Éloigné : 34,21 cm

7,5 mil Code 39 Proche : 5,08 cm*
Éloigné : 5,13 cm

10 mil Code 39 Proche : 6,45 cm*
Éloigné : 52,50 cm

10 mil PDF417 Proche : 4,16 cm*
Éloigné : 20,27 cm

10 mil DataMatrix Proche : 7,01 cm*
Éloigné : 13,74 cm

* Le champ visuel à courte distance est limité et dépendra de la longueur du code-barres

* Pour bénéficier des services de chat vocal (PTT) vers les terminaux mobiles et les smartphones, le client chat vocal express Zebra doit être installé. La liaison radio Zebra est nécessaire pour activer le fonctionnement de chat vocal sur les radios bidirectionnelles.



ZEBRA

Référence : PSS-SB1. Imprimé aux États-Unis en avril 2015. ©2015 ZIH Corp et/ou ses filiales. Tous droits réservés.

Le logo Zebra et le graphique à tête de zèbre stylisé sont des marques commerciales de ZIH Corp., déposée dans de nombreuses juridictions à travers le monde.

Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs

ZEBRA TECHNOLOGIES