



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

BADGE INTELLIGENT SB1

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 Motorola Solutions. 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 « push-to-talk » 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 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 est 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 1D/2D 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 push-to-talk*

D'une seule pression sur un bouton, les opérateurs peuvent discuter avec d'autres utilisateurs équipés d'un SB1, d'un terminal mobile Motorola Solutions, 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.motorolasolutions.com/sb1 ou contactez-nous via www.motorolasolutions.com/contactus

TABLEAU DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES | | | |
|---|---|---------------|----------------|
| Dimensions | 92 x 81 x 14 mm (L x l x P) | | |
| Poids | 110 g | | |
| Affichage | Écran E Ink Pearl de 3 pouces ; échelle de gris 4 bits (16 tons) ; QVGA (320 x 240) | | |
| 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 option avec fonction push-to-talk et des adaptateurs pour casque câblé | | |
| CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE | | | |
| Microprocesseur | i.MX35 (532 MHz) | | |
| Mémoire | 128 Mo de RAM/128 Mo de mémoire Flash | | |
| Applications | Prise en charge des applications de clients légers — HTML5 avec extensions RhoElements | | |
| 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 1D/2D avec visée et éclairage intégrés. | | |
| Plage de lecture | Type de code | Proche | Éloigné |
| | 80 % UPC | 6,35 cm | 23,77 cm |
| | 100 % UPC | 6,78 cm | 34,21 cm |
| | 7,5 mil Code 39 | 5,08 cm* | 5,13 cm |
| | 10 mil Code 39 | 6,45 cm* | 52,50 cm |
| | 10 mil PDF417 | 4,16 cm* | 20,27 cm |
| | 10 mil DataMatrix | 7,01 cm* | 13,74 cm |
| * Le champ visuel à courte distance est limité et dépendra de la longueur du code-barres. | | | |
| VOIX ET SON | | | |
| Communications vocales PTT ; microphone intégré, haut-parleur haute qualité en option pour les communications PPT ; adaptateur pour casque câblé en option | | | |
| COMMUNICATIONS VOIX ET DONNÉES SUR WLAN | | | |
| Radio | Wi-Fi IEEE® 802.11b/g/n | | |
| LOGICIEL INCLUS | | | |
| Environnement applicatif RhoElements Webkit de Motorola Solutions ; pages de configuration et de shell du terminal SB1 ; client TEAM Express de Motorola Solutions pour communications vocales PPT ; client de déploiement rapide MSP de Motorola Solutions 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 | | | |
| RÈGLEMENTATION | | | |
| Pour plus d'informations sur les textes réglementaires, consultez le site www.motorolasolutions.com/sb1 . | | | |
| GARANTIE | | | |
| Sous réserve des conditions de la déclaration de garantie du matériel de Motorola, 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.motorolasolutions.com/warranty | | | |
| APPLICATIONS DISPONIBLES | | | |
| Compatible avec Mobile Workforce Management, la solution de gestion des tâches du personnel mobile signée Motorola Solutions. Pour plus d'informations, rendez-vous sur http://www.motorolasolutions.com/MWM | | | |
| SERVICES RECOMMANDÉS | | | |
| Programme « Service from the Start Advance Exchange » | | | |



* Pour bénéficier des services push-to-talk (PTT) vers les terminaux mobiles et les smartphones, le client Push-to-Talk Express de Motorola Solutions doit être installé. La liaison radio Motorola Solutions est nécessaire pour activer le fonctionnement push-to-talk sur les radios bidirectionnelles.

Référence : PSS-SB1. Imprimé aux États-Unis 12/12. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo M stylisé sont des marques commerciales ou déposées de Motorola Trademark Holdings, LLC et sont utilisés sous licence. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. ©2012 Motorola Solutions, Inc. Tous droits réservés.