Panasonic BUSINESS







SOLUTIONS DE COMMANDE VOCALE TOUGHBOOK

Améliorez vos opérations de commande vocale avec TOUGHBOOK

Une solution vocale complète par Panasonic, conçue pour des applications de commande vocale efficaces. La solution se compose du TOUGHBOOK N1 tablette de poche Android TM de 4,7", l'étui dédié avec bandoulière et le casque Bluetooth. Le TOUGHBOOK N1 avec lecteur de codes-barres arrière incliné protège les utilisateurs de contraintes répétitives et améliore la productivité. L'étui du N1, attaché à une ceinture ou à la bandoulière fournie, permet à l'utilisateur d'utiliser les deux mains pour la préparation de commandes, l'appareil restant à portée de main. Le casque Bluetooth se connecte sans effort au TOUGHBOOK N1 pour faciliter la commande vocale lorsqu'elle est utilisée avec des applications logicielles à commande vocale.

Principales caractéristiques

TOUGHBOOK N1 *

- Processeur Qualcomm® SDM660-2 à 8 cœurs
- Android 9
- Ecran de 4,7" HD (1280 × 720) lisible en plein soleil avec modes gants et pluie
- Lecteur de codes-barres arrière incliné 1D/2D intégré
- Conception certifiée MIL-STD 810 et IP68
- Batterie remplaçable à chaud par l'utilisateur

Casque Bluetooth*

- Microphone antibruit
- Batterie remplaçable à chaud
- Certifié MIL STD 810 et IP67

Étui N1 Toughmate*

- Comprend une ceinture, une bandoulière et une boucle de stylet intégrée
- Boucle de ceinture velcro
- Convient à toutes les variantes de N1 et aux poignées



^{*} pour les spécifications complètes, veuillez-vous référer aux fiches techniques du produit.

SOLUTIONS DE COMMANDE VOCALE TOUGHBOOK

Améliorez votre solution de commande vocale avec ces options supplémentaires.



PROGLOVE

Les opérations d'entreposage peuvent être optimisées davantage lorsqu'un scanner ProGlove MARK 2, porté sur un ProGlove Index Trigger, est également introduit, permettant une méthode de lecture de code-barres plus efficace, ergonomique et plus rapide. Le scanner MARK 2 se connecte facilement via Bluetooth à votre appareil TOUGHBOOK et la fonction de lecture est activée via une gâchette textile située sur le côté de l'index sur le gant.

Pour plus d'informations sur notre gamme ProGlove, veuillez contacter <u>proservices@eu.panasonic.com</u>.

TOUGHBOOK Omnia

Améliorez votre productivité avec une application vocale TOUGHBOOK Omnia sur mesure, alimentée par MCL Voice, conçue spécifiquement pour vos processus d'entreprise. Une application vocale conçue sur mesure permet à vos employés de travailler avec les mains libres et les yeux rivés sur la tâche à accomplir. Un logiciel MCL Voice peut être entièrement intégré à vos systèmes back-end et le plug-in BI metre a disposition les données opérationnelles en temps réel.

Avec TOUGHBOOK Omnia, le développement, les tests et le déploiement d'applications specifiques aux métiers sont réduits à quelques jours ou semaines plutôt qu'à des mois - beaucoup plus rapidement qu'avec des logiciels traditionnels ou un développement interne.

TOUGHBOOK Omnia peut ouvrir la porte à des améliorations de productivité immédiates et visibles dans l'ensemble de votre parc informatique mobile. En plus les applications sont créées une seule fois mais sont facilement déployées sur n'importe quel appareil ou système d'exploitation, ce qui signifie que votre investissement est a l'épreuve de futurs changements.

Plus d'information: https://business.panasonic.co.uk/mobile-solutions/TOUGHBOOK-Omnia.

SKIIs

Part Number	Description	Part Number	Description
Veuillez contacter	TOUGHBOOK N1	PCPE-PGLSCN2	ProGlove MARK 2 Mid Range lecteur de Codes-barres
PCPE-PGLSCN1	ProGlove MARK 2 Standard lecteur de Codes-barres	PCPE-MODBAT1	Batteries pour casque Bluetooth - Paquet de 25
PCPE-INFF1H1	Étui pour TOUGHBOOK N1	PCPE-PGLCHR1/2	ProGlove Station de Recharge de Batterie (1: UK; 2: EU)
PCPE-MODBTH1	Casque Bluetooth	PCPE-PGLITLL/R	ProGlove Index Trigger taille grande (L: Main Gauche; R: Main Droite)
PCPE-MOD10BC	Chargeur de batteries 10 baies	PCPE-PGLITML/R	ProGlove Index Trigger taille moyen (L: Main Gauche; R: Main Droite)
Veuillez contacter	TOUGHBOOK Omnia Application Vocale Personnalisée		



