

ScanPal EDA60K

Ordinateur portatif

Nouvel appareil portatif léger d'Honeywell, l'ordinateur ScanPal™ EDA60K se caractérise par son design particulièrement adaptable. Du système d'exploitation Android™ bien accueilli à la connexion Wi-Fi bi-bande, aux capacités de stockage robustes et aux options avancées de saisie de données, le ScanPal EDA60K est idéal pour les travailleurs de première ligne pour la gestion des stocks, les centres de distribution et la logistique du commerce en ligne.

Doté d'un clavier numérique et ergonomique de 30 touches et d'un moteur de balayage avec option 1D et 2D, le ScanPal EDA60K est adapté au prélèvement, à l'emballage, à l'entrée de stock et à d'autres flux de travail qui requièrent une lecture rapide de classe standard et de fréquentes entrées au clavier. Il intègre également un écran tactile moderne et facile d'emploi qui simplifie l'accès au système Android et aux applications métiers indispensables.

L'ordinateur portatif ScanPal EDA60K se caractérise par un design robuste et ergonomique qui limite les temps d'arrêt tout en contribuant à optimiser la productivité des travailleurs mobiles. Capable de résister à plusieurs chutes de 1,5 mètre sur du béton et 1 000 chutes avec retournement de 0,5 m, il est conforme à l'indice de protection IP64 de résistance aux projections d'eau et à la poussière. D'une autonomie exceptionnelle, la batterie fonctionnera pendant le temps de travail complet d'une équipe, et même au-delà, réduisant ainsi les pertes de temps et les frais occasionnés par la recharge ou le remplacement de la batterie.

Ergonomique et robuste, le ScanPal EDA60K allie parfaitement un ensemble de fonctionnalités dédiées aux flux de travail de gestion des entrepôts légers. Les clients qui utilisent les ordinateurs portatifs Honeywell CK3 bénéficient en outre d'un coût total de possession inférieur du fait de sa rétrocompatibilité avec la poignée pistolet du CK3 et les accessoires de chargement de la batterie.



Robuste et ergonomique, l'ordinateur portatif ScanPal EDA60K intègre des fonctionnalités dédiées aux tâches de balayage type et de saisie des données pour la gestion des stocks, les centres de distribution légers et la logistique du commerce en ligne.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



Plate-forme puissante et évolutive intégrant le processeur quad-core 1,4 GHz Qualcomm® 8917 et le système d'exploitation Android 7.1 (Nougat) assurant la prise en charge en toute transparence des opérations multi-tâches et un accès rapide aux applications.



Design chic, moderne et ergonomique associé à une robustesse de qualité professionnelle. Résiste à plusieurs chutes de 1,5 m sur du béton et 1 000 chutes avec retournement de 0,5 m ; conforme à l'indice de protection optimal IP64 de résistance aux projections d'eau et à la poussière.



La prise en charge du Wi-Fi bi-bande 802.11 a/b/g/n/ac garantit une connexion réseau fiable et haut débit aux travailleurs mobiles en intérieur qui nécessitent une visibilité en temps réel des informations commerciales stratégiques.



Prise en charge de la saisie sur clavier tactile ou physique. L'écran multitouches de 10,2 cm garantit une accessibilité optimale aux collègues et aux systèmes commerciaux tandis que le pavé numérique de 30 touches facilite les tâches de saisie intensive de données.



Le pack client entreprise d'Honeywell (émulateur de terminal, navigateur professionnel et lanceur Honeywell) est préchargé de sorte que les entreprises n'ont pas besoin de télécharger et d'installer un WMS distinct. Choisissez entre une solution sous licence ou une version d'essai de 60 jours.

Caractéristiques techniques du **ScanPal EDA60K**

MÉCANIQUE

Dimensions (L x l x h) : 215,5 mm x 78,5 mm x 28 mm

Poids : 415 g avec batterie

CONDITIONS AMBIANTES

Température d'utilisation : -10 °C à +50 °C

Température de stockage : -20 °C à +60 °C

Humidité : 10 % à 90 % d'humidité relative (sans condensation)

Chute : 1,5 m sur du béton à temp. ambiante (10° C à 50° C) selon la norme MIL-STD 810G

Chutes avec retournement : plus de 1 000 chutes d'une hauteur de 0,5 m selon la norme CEI 60068-2-32

Décharges électrostatiques : ±12 KV air et ±8 KV direct

Étanchéité : IP64 (CEI 60529)

ARCHITECTURE SYSTÈME

Processeur : Qualcomm 8917 quad-core à 1,4 GHz

Mémoire : 2 Go de RAM, 16 Go de mémoire Flash

Système d'exploitation : Android 7.1 sans GMS

Display : LCD couleur lumineux haute définition (480 x 800) de 10,2 cm avec rétro-éclairage, liaison optique à la dalle tactile

Dalle tactile : dalle tactile multipoint CTP

Clavier : numérique 30 touches avec 4 touches de fonction

Audio : haut-parleur arrière >85 dB à 10 cm ; micro frontal pour l'enregistrement audio ; prise en charge des casques sans fil Bluetooth®

Ports E/S : micro USB 2.0 standard

Capteurs : capteur de luminosité ambiante, capteur de proximité, accéléromètre, capteur à effet Hall

Mémoire supplémentaire : carte microSD accessible de 32 Go max. (compatible SDHC/SDIO)

Batterie : lithium-ion, 3,7 V, 5 100 mAh

Autonomie théorique : supérieure à 12 heures

Temps de charge : environ 5 heures

Notification de lecture : témoin rouge/vert

Fonctions de décodage :

Réf. laser 1D : N4313

Réf. 2D : imageur 2D hautes performances N5603ER : lecture de tous les codes-barres 1D et 2D standard

Logiciels applicatifs :

Honeywell Power Tools et logiciels de démonstration

Pack client entreprise d'Honeywell :

Émulateur de terminal, navigateur professionnel et lanceur :

Préchargé sur tous les modèles ; certains modèles intègrent une licence de 12 mois

Témoin d'état de la batterie : rouge/vert/bleu

CONNECTIVITÉ SANS FIL

WLAN : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Sécurité WLAN : WEP, 802.1x, TKIP, AES, LEAP, PEAPv0, PEAPv1, EAP-M, SCHAPv2, EAP-GTC, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA2

Bluetooth : Bluetooth Classe 4.1

ACCESSOIRES (FOURNIS)

Câble de communication USB : Micro USB 2.0 (communique avec le PC, supporte la charge via un adaptateur/USB)

Adaptateur USB mural : adaptateur d'alimentation 5 V/2 A avec prise secteur
Dragonne

ACCESSOIRES (EN OPTION)

Socle de charge unique

Station d'accueil de charge de terminal à 4 emplacements

Chargeur de batterie à 4 emplacements

Batterie de secours

Poignée de lecture

Dragonne

Garantie : usine 1 an ; extension de garantie facultative et programme d'entretien et réparation disponibles

Pour obtenir la liste complète des approbations et certifications de l'appareil, veuillez visiter www.honeywellaidc.com/compliance.

Pour obtenir la liste complète des symbologies de codes-barres prises en charge, consultez le site www.honeywellaidc.com/symbologies.

ScanPal est une marque commerciale ou une marque déposée de Honeywell International Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Android est une marque commerciale ou une marque déposée de Google Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Qualcomm est une marque commerciale ou une marque déposée de Qualcomm Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Bluetooth est une marque commerciale ou une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Toutes les autres marques sont la propriété de leurs dépositaires respectifs.

Pour plus d'informations

www.honeywellaidc.com

Honeywell Safety and Productivity Solutions

38 Rue Mozart,

92110 Clichy-La-Garenne, France

Tél: +33 (0) 170 76 20 74

www.honeywell.com