

Terminal transportable WT6400

Augmentez l'efficacité des workflows et la productivité des équipes dans les environnements exigeants avec la nouvelle génération de solutions transportables mains libres

Dernier né du portefeuille de terminaux transportables de Zebra, le WT6400 regorge d'innovations qui permettent une hausse de productivité hors pair pour les workflows mains libres. Confort, flexibilité et facilité d'utilisation atteignent de nouveaux sommets pour les équipes qui préparent les commandes, trient les articles et gèrent les stocks dans les entrepôts, les centres de distribution et les usines de fabrication. La surface d'affichage¹ de l'écran tactile est plus de deux fois supérieure à celle du WT6300, pour une augmentation minimale en termes de dimensions et poids globaux. Résultat ? Un terminal extrêmement compact, léger et équilibré dont l'écran est largement suffisant pour afficher



et manipuler les informations requises pour exécuter une tâche. Un modèle équipé d'un clavier intégré placé sous l'écran convient aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers, et les touches sont suffisamment grandes et espacées pour permettre une saisie de données manuelle aisée, même avec des gants épais. Grâce à la position de la caméra latérale, l'utilisateur peut facilement afficher la photo à l'écran avant de capturer l'image. Appariez le terminal à un scanner Bluetooth transportable ou connectez un scanner filaire au port d'interface durci. Le WT6400 s'utilise partout dans votre entreprise, même en chambre froide. La plateforme pérenne fournit une puissance de traitement nouvelle génération et prend en charge les versions futures d'Android. De conception durcie, le terminal offre de longues années de service. Des dragonnes flexibles s'adaptent à toutes les tailles de bras, pour un confort optimal. L'opérateur peut facilement remplacer la batterie sans avoir à détacher l'appareil. Et les outils Mobility DNA, exclusifs à Zebra, simplifient chaque aspect du cycle de vie du terminal, pour l'équipe informatique comme pour les utilisateurs. WT6400 : le terminal transportable incontournable pour passer à la vitesse supérieure en termes de productivité et d'efficacité des workflows dans votre entreprise.

WT6400 : le terminal transportable incontournable pour passer à la vitesse supérieure en termes de productivité et d'efficacité des workflows dans votre entreprise.

Pour toute information complémentaire, rendez-vous sur www.zebra.com/wt6400

Caractéristiques

Caractéristiques physiques	
Dimensions	<p>Écran tactile uniquement : 132,50 mm x 93 mm x 13,97 mm (L x l x P) 5,22 po x 3,66 po x 0,55 po (L x l x P)</p> <p>Écran tactile + clavier : 132,50 mm x 107 mm x 13,97 mm (L x l x P) 5,22 po x 4,21 po x 0,55 po (L x l x P)</p>
Poids	<p>Sans batterie : Écran tactile uniquement : 205 g/7,2 oz Écran tactile + clavier : 223 g/7,9 oz</p> <p>Avec batterie standard : Écran tactile uniquement : 277 g/9,8 oz Écran tactile + clavier : 296 g/10,4 oz</p> <p>Avec batterie étendue : Écran tactile uniquement : 331 g/11,7 oz Écran tactile + clavier : 350 g/12,3 oz</p>
Écran	Écran couleur de 4,7 po, 720x1 280 pixels

Écran tactile	Capacitif, utilisation à main nue, gantée ou avec un stylet conductif ; verre Corning® Gorilla® Glass Victus® 2
Alimentation	Batterie standard : capacité standard de 3 500 mAh Batterie longue durée (adaptée à une utilisation en chambre froide) : capacité standard de 5 000 mAh
Connexions réseau	WLAN (Wi-Fi), WPAN (Bluetooth), USB 2.0 grande vitesse (client et hôte)
Notifications	Tonalité, témoins à LED multicolores, retour haptique
Clavier	23 touches alphanumériques/de fonction (modèle à clavier uniquement)
Voix et audio	Haut-parleur, microphone, fonction talkie-walkie
Boutons	Bouton d'alimentation ; modèle tactile uniquement : trois (3) boutons de fonction
Ports d'interface	Deux (2) connecteurs durcis (USB 2.0), deux (2) broches Pogo de charge de chaque côté

Caractéristiques des performances	
Unité centrale	Qualcomm® QCS4490 huit cœurs, 2,4 GHz
Système d'exploitation	Android 13, mise à niveau possible vers Android 17
Mémoire	6 Go de RAM, 64 Go de mémoire Flash
Sécurité	FIPS 140-2, démarrage sécurisé, démarrage vérifié
Environnement utilisateur	
Température de fonctionnement	De -30 °C à +50 °C/-22 °F à 122 °F
Température de stockage	De -40 °C à +70 °C/-40 °F à 158 °F
Résistance aux chutes	Résistance aux chutes répétées de 1,2 m/4 pi sur béton sur toute la plage de températures de fonctionnement de -30 °C à +50 °C/-22 °F à +122 °F conformément à la norme MIL-STD 810H. Résistance professionnelle aux chutes de 1,8 m/6 pi sur béton de 23 °C à +50 °C/73 °F à +122 °F conformément à la norme MIL-STD 810H
Résistance aux chocs	1 000 chocs d'une hauteur de 0,5 m/1,6 pi à température ambiante
Indice d'étanchéité	IP65, IP67 avec batterie conformément aux normes IEC relatives à l'étanchéité
Humidité	Standard : de 5 % à 95 %, sans condensation Chambre froide : de 5 % à 95 %, avec condensation
Vibration	Courbe sinusoïdale de crête à crête pour 4G (de 5 Hz à 2 kHz) ; 0,04 g 2/Hz, aléatoire (de 20 Hz à 2 kHz) ; durée de 60 minutes par axe, 3 axes
Décharge électrostatique (ESD)	± 15 kV de décharge dans l'air ; ± 8 kV de décharge directe/indirecte
Technologie de capteur interactif (IST)	
Capteur de lumière	Règle automatiquement la luminosité du rétroéclairage de l'écran
Capteur de mouvement	Accéléromètre 3 axes avec gyroscope MEMS
Magnétomètre	Boussole électronique détectant automatiquement la direction et l'orientation
Certifications générales	
Android Enterprise Recommended (AER)	Oui
Capture de données	
Lecture scanner	Compatible avec les scanners Bluetooth transportables Zebra (RS2100, RS5100, RS6100) par simple contact (NFC) et les scanners transportables filaires Zebra (RS4000, RS5000) à l'aide des connecteurs latéraux durcis. Le RS5100 et le RS6100 peuvent être alimentés par le WT6400 à l'aide de l'adaptateur filaire, communication par liaison Bluetooth.
Caméra	Caméra latérale 13 MP
NFC	ISO 14443 types A et B ; cartes FeliCa et ISO 15693 ; cartes NFC Forum 1 à 5
Réseau local sans fil	
Radio	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax/d/h/i/l/r/k/v/w/mc ; 2x2 MU-MIMO ; trois bandes (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)2 ; certification Wi-Fi 6™ (Wi-Fi 6E) ; double bande en simultané ; IPv4, IPv6

Débits de données	2,4 GHz : 802.11b/g/n/ax - 20 MHz, jusqu'à 286,8 Mbit/s ; 5 GHz : 802.11a/n/ac/ax - 20 MHz, 40 MHz, 80 MHz, 160 MHz - jusqu'à 2 402 Mbit/s ; 6 GHz : 802.11ax - 20 MHz, 40 MHz, 80 MHz, 160 MHz - jusqu'à 2 402 Mbit/s
Canaux de fonctionnement	Canaux 1 à 13 (2 401 à 2 483 MHz) : 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 ; canaux 36 à 165 (5 150 à 5 850 MHz) : 36, 40, 44, 48, 50, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 114, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 144, 149, 153, 157, 161, 165 ; canaux 1 à 233 (5 925 à 7 125 MHz) ; bande passante des canaux : 20, 40, 80, 160 MHz. Les canaux/fréquences réels et les bandes passantes dépendent de la réglementation en vigueur et de l'agence de certification.
Sécurité et chiffrement	WEP (40 ou 104 bits) ; Enhanced Open (OWE) ; WPA/WPA2 Personal (TKIP et AES) ; WPA3 Personal (SAE) ; WPA/WPA2 Entreprise (TKIP et AES) ; WPA3 Entreprise (AES) ; EAP-TLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2), EAP-TLS, PEAPv0-MSCHAPv2, PEAPv1-EAP-GTC, LEAP, EAP-PWD ; WPA3 Entreprise 192 bits (GCMP256) - EAP-TLS ; MC9450 uniquement : EAP-SIM, EAP-AKA, EAP-AKA Prime
Certifications	Certifications Wi-Fi Alliance : CERTIFICATION Wi-Fi CERTIFICATION Wi-Fi ac ; CERTIFICATION Wi-Fi 6 (Wi-Fi 6E) ; WPA2-Personal ; WPA2-Entreprise ; WPA3-Personal WPA3-Entreprise (mode 192 bits inclus) ; Protected Management Frames : Wi-Fi Enhanced Open ; WMM (Wi-Fi Multimedia) ; WMM-Power Save WMM-Admission Control ; Voice-Enterprise : Wi-Fi Direct ; Wi-Fi Agile Multiband ; Wi-Fi QoS Management ; Wi-Fi Optimized Connectivity ; Passpoint

Réseau personnel sans fil	
Bluetooth	Bluetooth v5.3 classe 1

Garantie	
<p>Sous réserve des modalités de la déclaration de garantie du matériel Zebra, le WT6400 est garanti contre tout défaut de pièce et main-d'œuvre pendant une durée d'un an (1 an) à compter de la date d'expédition. Pour consulter la déclaration de garantie dans son intégralité, rendez-vous sur www.zebra.com/warranty</p>	

Services recommandés	
<p>Services d'assistance Zebra OneCare™ Essential et Select ; services de visibilité Zebra - VisibilityIQ™ Foresight. Pour plus d'informations sur les services Zebra, rendez-vous sur www.zebra.com/services</p>	

Notes de bas de page	
<p>1. Pour calculer la surface d'affichage d'un terminal, la longueur de l'écran est multipliée par sa largeur.</p> <p>Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.</p>	

Mobility DNA	
<p>Les solutions Mobility DNA vous aident à tirer pleinement parti des terminaux mobiles Zebra, en leur ajoutant des fonctionnalités et en simplifiant leur déploiement et leur gestion. Pour obtenir des informations complémentaires sur ces fonctions exclusivement proposées par Zebra, rendez-vous sur www.zebra.com/mobilitydna</p> <p>Mobility DNA est uniquement disponible sous Android. Les fonctions peuvent varier d'un modèle à l'autre, et un contrat d'assistance peut être nécessaire. Pour connaître les solutions prises en charge, rendez-vous sur : https://developer.zebra.com/mobilitydna</p>	

Applications du WT6400 :

Gestion d'entrepôts

- Préparation de commande
- Tri
- Réception et mise en stock
- Réapprovisionnement
- Emballage
- Logistique inverse (retours)

Industrie

- Stocks
- Mise en stock
- Réapprovisionnement
- Travaux en cours (TEC), suivi et traçabilité
- Contrôle qualité
- Tests de sécurité



Siège social général et siège Amérique du Nord
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Siège Asie-Pacifique
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Siège EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Siège Amérique latine
zebra.com/locations
la.contactme@zebra.com