

SCANNERS CODES À BARRES ULTRA-ROBUSTES DS3608-ER/DS3678-ER CÂBLÉS ET SANS FIL



FICHE CONCURRENTIELLE



SERVICES MONDIAUX ZEBRA

Zebra OneCare optimise la disponibilité de l'équipement et permet aux opérateurs de disposer en permanence de DS3600 tout-terrain parfaitement efficaces. Pour de plus amples informations, consultez [Solution Builder](#) :

Zebra OneCare Essential

Couvre l'usure normale et assure la couverture complète « Comprehensive Coverage » ; assure le service de réparation en atelier « Depot Repair » en trois jours en interne ; donne l'accès intégral aux ressources de support technique et aux nouvelles parutions de logiciels.

Zebra OneCare Select

Service basé sur OneCare Essential, offre le remplacement avancé d'équipements nécessitant une réparation, le tableau de bord du service, le support de niveau 24/7 et bien plus encore.

RESSOURCES

Partner Central

<https://partnercentral.zebra.com>

Page d'accueil du modèle DS36X8-ER

www.zebra.com/ds36x8-er

Enterprise Mobility Services

www.zebra.com/us/en/services.html

Portail d'apprentissage

<http://learning.zebra.com>

Solution Builder

<https://solutionbuilder.zebra.com>

Scanners ultra-robustes DS3608-ER/DS3678-ER

PERFORMANCE INFAILLIBLE DE LA LECTURE DE CODES À BARRES 1D/2D À PORTÉE ÉTENDUE

Lorsque vos clients doivent capturer des codes à barres 1D et 2D de près comme de loin, les imageurs DS3608-ER (câblé) et DS3678-ER (sans fil) tout-terrain à portée étendue assurent une performance de lecture et une géralité inégalées. La fonction de lecture avancée permet la capture instantanée de tous les codes à barres 1D ou 2D sur écran ou imprimés, quel que soit leur état, de plus près et de plus loin que tout autre scanner de cette catégorie, à savoir de 7,6 cm à 21,4 m. Et le DS3608-ER/DS3678-ER est le scanner tout-terrain le plus robuste de sa catégorie : il est pratiquement indestructible. En outre, si vos clients recherchent la liberté du sans-fil, le modèle Bluetooth DS3678-ER offre une expérience supérieure : support tout-terrain en tête du secteur, connectivité Bluetooth sans interférence sur l'infrastructure Wi-Fi et batterie intelligente pour une meilleure gestion de la consommation.

PRINCIPAUX ARGUMENTS DE VENTE

Portée de lecture supérieure

Cet imageur de pointe lit les codes à barres 1D et 2D imprimés sur une étiquette à une distance de 60 % plus proche et de 35 % plus éloignée de celle des modèles similaires de sa catégorie, à savoir de 7,6 cm à 21,4 m. Vous pouvez proposer à vos clients un scanner capable de relever les codes à barres sur une liste de préparation tenue à la main ou sur les plus hauts rayonnages de votre entrepôt, et capable de lire les codes très larges à quelques dizaines de centimètres, même s'ils sont recouverts de film plastique, endommagés, salis ou mal imprimés. Les opérateurs capturent les codes à barres instantanément, par simple pression sur le déclencheur, pour une productivité extraordinaire.

Scanner pratiquement indestructible

Le DS3608-ER/DS3678-ER présente bien plus de spécifications tout-terrain que les autres équipements de sa catégorie, notamment :

- Robustesse en tête du secteur, avec une résistance aux chutes de 2,40 m sur le béton — soit une durabilité supérieure de 23 % à celle d'autres scanners de cette catégorie.
- Fonctionnement fiable, même après 5 000 chocs, simulant les conditions réelles de chute.
- Étanchéité à la poussière et aux projections, seuls équipements de leur catégorie assortis d'un indice d'étanchéité IP67 — résistance aux projections d'eau sous pression et à l'immersion dans l'eau jusqu'à 30 minutes.
- Le DS3678-ER est assorti d'un support tout-terrain aux caractéristiques industrielles : indice d'étanchéité IP65, contacts de chargement supportant 250 000 insertions et fonctionnement assuré aux plages de températures extrêmes.

Outils de gestion gratuits en tête du secteur

Le travail à distance est facilité à de nombreux niveaux : configuration des scanners, mise à niveau du firmware, formatage correct des données back-end, surveillance des statistiques des batteries PowerPrecision+ et bien plus encore, avec 123Scan² et SMS (Scanner Management Service).

Jusqu'à 20 codes à barres traités simultanément

Une simple pression sur le déclencheur permet de capturer les bons codes à barres et d'appliquer le format de données propre à chacun, pour ensuite transmettre instantanément ces données aux systèmes dorsaux de vos clients.

Températures extrêmes

Avec son support chauffant (en option), le DS3608-ER/DS3678-ER peut s'utiliser en chambre froide.

Technologie sans fil unique

Le DS3678-ER est le seul équipement de sa catégorie capable de gérer la connectivité Bluetooth 4.0 (basse consommation), pour une communication ultra-rapide et un rendement énergétique maximal. Le mode Wi-Fi Friendly de Zebra élimine les interférences que les appareils Bluetooth produisent souvent dans l'environnement Wi-Fi. Et avec le premier indicateur à LED du secteur pour le chargement de la batterie et l'état de la connexion Bluetooth, il devient très simple de surveiller la puissance restante et la connectivité.

Gestion inégalée de la batterie (DS3678-ER)

La batterie PowerPrecision+ offre une autonomie et une capacité de gestion inégalées. Vos clients bénéficient d'une autonomie supérieure de 50 % à celle des modèles concurrents, et d'une visibilité sur toute une série de données propres à la batterie, comme le nombre de cycles de chargement utilisés, l'état actuel de la batterie et son intégrité (à l'aide d'un compteur spécial).

SCANNERS CODES À BARRES ULTRA-ROBUSTES DS3608-ER/DS3678-ER CÂBLÉS ET SANS FIL



FICHE CONCURRENTIELLE

COMPARATIF DES PRINCIPAUX TERMINAUX MOBILES

Dans le tableau ci-dessous, la meilleure spécification disponible pour une fonctionnalité donnée est indiquée sur fond bleu.

	Zebra DS3608-ER DS3678-ER	Honeywell 1980i-FR	Honeywell 1981i-FR
Design robuste			
Construction monocarte	Oui	Non	Non
Spéc. de résistance aux chutes	2,40 m sur le béton	2 m sur le béton	2 m sur le béton
Résistance aux chocs	5 000 chocs d'une hauteur de 1 m	Non	Non
Étanchéité du scanner	IP65 et IP67	IP65	IP65
Étanchéité de la base	IP65	S/O	IP51
Température de fonctionnement	Câblé : de -30 à 50° C Sans fil : de -20 à 50° C	de -30 à 50° C	de -20 à 50° C
Câbles conformes aux chambres froides	Oui	Non	Non
Fonctionnalités de capture de données			
Portée de lecture	De 7,6 cm à 21,4 m	De 15 cm à 16 m	De 15 cm à 16 m
Portée de lecture courte pour les codes à barres larges 10,2 cm	17,8 cm	45,7 cm	45,7 cm
Capture simultanée de plusieurs codes	Oui	Oui	Oui
Sélecteur de liste de préparation	Oui	Oui	Oui
Fonctionnalités sans fil			
Bluetooth	4.0	S/O	2.1
Wi-Fi Friendly	Oui	S/O	Non
Indicateur de charge de la batterie	Oui	S/O	Non
Mesures de la batterie	Oui	S/O	Non
Autre			
Outils gratuits	Scanner Management Service : 123Scan ²	Logiciel de configuration	Logiciel de configuration
Connectivité à l'Ethernet industriel	Oui	Non	Non



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
mseurope@zebra.com

Siège Amérique latine
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com