## GRYPHON™ I GBT4400 2D

## **DATALOGIC**





### **TECHNOLOGIE IMAGER**

Dotés de nombreuses fonctionnalités, les scanners manuels de la gamme Gryphon™ constituent la gamme de lecteurs General Purpose 'Premium Line" de Datalogic ADC. Le scanner 2D Gryphon I GBT4400 2D scanner associe qualité de lecture inégalée et options d'ergonomie supérieures, garantissant ainsi des performances de lecture absolument uniques. Légers et ergonomiques, les Gryphon I GBT4400 sont dotés d'un faisceau rouge épais, facilement visible tout en restant agréable pour l'opérateur même lors d'utilisations prolongées, contrairement aux autres produits du

Le système de visée à 4 points détermine très clairement la zone de lecture du scanner et la croix apparaissant au milieu facilite les opérations de lecture lorsqu'on doit lire sur des planches de codes ou scanner des produits comportant plusieurs codes.

### **DES FONCTIONNALITES MODERNES** POUR LE POINT DE VENTE D'AUJOURD'HUI

Le lecteur 2D Gryphon I GBT4400 dispose de la technologie « motion-sensing » Motionix™ de Datalogic qui permet au scanner de passer intuitivement en mode manuel lorsque le lecteur est pris en main. Lorsque le scanner est replacé sur son stand, il revient automatiquement en mode « stand » (nul besoin de scanner un code ou d'effectuer une autre manipulation pour cela). La base Double Position permet à l'opérateur d'utiliser le lecteur en mode présentation lorsqu'il est en charge. Le scanner dispose également du « Spot Vert » breveté de Datalogic, projetant une confirmation de bonne lecture directement sur le code lu.

### **FACILE À UTILISER ET À DEPLOYER**

Le scanner offre également d'excellentes performances de lecture sur les téléphones portables et autres appareils mobiles dans le cadre d'applications de marketing ou de ticketing mobile.

















### **POINTS CLES**

- Technologie sans-fil Bluetooth offrant une portée de plus de 30 m / 98 ft
- Lecture omnidirectionnelle
- Optique améliorée pour une capture de codes et d'images en mouvement: 60 « frames » par seconde
- Capture d'Images
- Lecture de codes 1D, 2D, Postaux, Stacked et Composite comme le PDF417 et le GS1 DataBar™
- Multi-interface: RS-232 / IBM 46XX / USB ou RS-232 / USB / Keyboard Wedge / Wand
- Spot Vert breveté de Datalogic pour une confirmation de bonne lecture, ainsi qu'une aide à la visée « 4-points »
- Transmission Point-to-point et Multi-point
- Base Double Position avec fonction Scan-While-Charging
- Mode Batch disponible: +1.200 codes sauvegardés en mémoire
- Batterie remplaçable par l'utilisateur, avec batterie longue durée lithium-ion
- Résistance aux chutes de 1,8 m / 5,9 ft
- Disponible en kit USB
- EASEOFCARE Service Plans offer a wide range of service options to protect your investment, ensuring maximum productivity and ROI

### MARCHES CIBLES—APPLICATIONS

- Distribution Point de vente; Vérification de l'âge; lecture des codes 2D, des coupons électroniques, téléphones portables, entrepôt
- Industrie légère
- Contrôle d'accès, transport et
- Services: Bureaux de poste, hangues administrations publiques, services d'utilité publique

# GRYPHON™ I GBT4400 2D

### **COLONIA STATE**

### **COMMUNICATION SANS-FIL**

BLUETOOTH WIRELESS TECHNOLOGY

Fréquence Radio: 2,4 GHz; Piconet: Nombre max. de lecteurs / base radio: 7 (Lorsqu'un dongle piconet / picoréseau est utilisé) Portée de la Radio: 30,0 m / 98,4 ft; Connexion à d'autres périphériques Bluetooth peut donner des résultats différents; Les distances de la portée sont mesurées en utilisant le poste de base. Profils: Profil de port série (SPP, Serial Port Profile) Protocole: Bluetooth 3.0 Certified Class 2 Sécurité: Authentification de lecteur; Chiffrement

**CAPACITES DE DECODAGE** 

Code China Han Xin; Code Aztec; Code QR; Data

Matrix; MaxiCode

CODES LINEAIRES / 1D Lit tous les codes 1D standards dont les codes

linéaires GS1 DataBar™

CODES POSTAUX IMB; Planet Code; Poste Australienne; Poste Chinoise; Poste Japonaise; Poste KIX; Postnet;

Royal Mail Code (RM4SCC)

STACKED CODES Composites EAN/JAN; Composites GS1

DataBar; Composites UPC A/E; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectionnel; MacroPDF;

MicroPDF417; PDF417

ALIMENTATION

BATTERIE Nombre de Lectures par Charge: 50.000

Temps de Charge: Alimentation Externe:

4 heures @ 12 VDC

Type de Batterie: Lithium-lon, 2100 mAh COURANT FLECTRIQUE En Chargement (Typique): < 8 W; En

Fonctionnement (Typique): < 2,5 W @ 5 VDC; Standby/Veille (Typique): < 2,5 mA @ 5 VDC Batterie Chargée (Vert); Batterie en Cours de

Chargement (Rouge); En marche / Transmission

de Données (Jaune) TENSION EN ENTREE 4.5 - 14.0 VDC

**CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES** 

INDICATEURS LED DU CRADLE

HUMIDITE (SANS-CONDENSATION) LUMINOSITE AMBIANTE

PROTECTION ESD (DECHARGE ELECTRIQUE)

RESISTANCE A L'EAU ET À LA POUSSIERE 1P52 RESISTANCE AUX CHOCS

TEMPERATURE

0 - 95%

0 - 100.000 lux

Nombreuses chutes sur du béton à 1,8 m / 5,9 ft En Fonctionnement: 0 à 50 °C / 32 à 122 °F; En Stockage / Transport: -20 à 70 °C / -4 à 158 °F

INTERFACES

POIDS

RS-232 / IBM 46XX / USB Multi-Interface; INTERFACES

RS-232 / USB / Keyboard Wedge /

Wand Multi-Interface

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET DESIGN** 

COULEURS DISPONIBLES

DIMENSIONS Puits de chargement: 18.6 x 9.9 x 5.6 cm /

7,25 x 3,9 x 2,2 in

Blanc; Noir

Scanner: 18,1 x 7,1 x 10,0 cm / 7,1 x 2,8 x 3,9 in

Puits de chargement: 246 g / 8,68 oz;

Scanner: 245 g / 8,64 oz

### **PERFORMANCE DE LECTURE**

ANGLE DE LECTURE CAPTURE D'IMAGE

CONTRASTE D'IMPRESSION (MINIMUM)

IMAGER SENSOR

INDICATEURS DE LECTURE

TOLERANCE AUX MOUVEMENTS **RESOLUTION (MAXIMUM)** 

Pitch: +/- 40°; Roll (Tilt): 360°; Skew (Yaw): +/- 40° Formats d'Images: BMP, JPEG, TIFF; Greyscale:

256, 16, 2 25%

Wide VGA: 752 x 480 pixels

Beeper (Tonalité Réglable); Confirmation de Bonne Lecture GreenSpot™ (Point Vert) de

Datalogic; LED de Bonne Lecture 25 IPS

High Density (HD)

1D Linear: 0,077 mm / 3 mils Data Matrix: 0.127 mm / 5 mils PDF417: 0.102 mm / 4 mils PDF417: 0.127 mm / 5 mils

Standard Range (SR) 1D Linear: 0,102 mm / 4 mils Data Matrix: 0.178 mm / 7 mils

### **DISTANCES DE LECTURE**

PROFONDEUR DE CHAMP TYPIQUE

Distance minimum dépend de la longueur du code et de l'angle de scan. Varie selon la résolution d'impression, le contraste et la lumière ambiante.

High Density (HD)

Code 39: 3 mils: 2,4 à 9,1 cm / 0,9 à 3,6 in Code 39: 5 mils: 0,8 à 11,3 cm / 0,3 à 4,5 in Data Matrix: 5 mils: 2,8 à 6,1 cm / 1,1 à 2,4 in EAN-13: 13 mils: 1,1 à 17,2 cm / 0,4 à 6,8 in PDF417: 4 mils: 1,8 à 6,8 cm / 0,7 à 2,7 in PDF417: 10 mils: 0 à 14,3 cm / 0 à 5,6 in OR Code: 6.7 mils: 2.1 à 4.2 cm / 0.8 à 1.7 in

Standard Range (SR)

Code 39: 5 mils: 4,0 à 19,0 cm / 1,6 à 7,5 in Code 39: 10 mils: 1,0 à 30,0 cm / 0,4 à 11,8 in Data Matrix: 10 mils: 2,0 à 16,0 cm / 0,8 à 6,3 in Data Matrix: 15 mils: 0 à 23,6 cm /0 à 9,3 in EAN-13: 13 mils: 1,5 à 40,0 cm / 0,6 à 15,7 in PDF417: 10 mils: 0,5 à 22,0 cm / 0,2 à 8,6 in OR Code: 10 mils: 3.0 à 12.5 cm / 1.2 à 4.9 in

#### **SECURITE & REGULATIONS**

ACCORDS DES AUTORITES

régulations en utilisation normale. Vous pouvez consulter le Quick Reference Guide pour obtenir la liste complète des certifications.

**CLASSIFICATION LASER** . Attention Aux Radiations Laser – Ne pas fixer le rayon lumineux; IEC 60825 Class 2

RESPECT DES NORMES **ENVIRONNEMENTALES** 

Conforme à la loi Chinoise RoHS: Conforme à la

Ce produit remplit les critères de sécurité et de

loi UE RoHS

LOGICIELS

DATALOGIC ALADDIN™

OPOS / IAVAPOS

Le logiciel de configuration Aladdin de Datalogic est téléchargeable gratuitement. Les logiciels JavaPOS sont téléchargeables

gratuitement. Les logiciels OPOS sont téléchargeables

gratuitement.

REMOTE HOST DOWNLOAD Facilite les mises à jour et la maintenance, et

améliore la productivité: BC4010

**GARANTIE** 

GARANTIE 3-Ans

### Base Stations/Chargeurs

- BC4010-BK-BT Base/Chargeur POS Multi-Interface, Noir
- BC4010-BN-BT Base/Chargeur POS Multi-Interface, Noir
  BC4010-WH-BT Base/Chargeur POS Multi-Interface, Blanc
  BC4030-BK-BT Base/Chargeur STD Multi-Interface, Noir
- BC4030-WH-BT Base/Chargeur STD Multi-Interface, Blanc
- CHR-GM40-BK Base Chargeur seulement, Noir • CHR-GM40-WH Base Chargeur seulement, Blanc

### **Batteries/Chargeurs**

RBP-GM40 Pack de batteries remplaçables



