



## COMMUNICATION SANS-FIL

<b>BLUETOOTH WIRELESS TECHNOLOGY</b>	Fréquence Radio: 2,4 GHz Portée de la Radio: 30,0 m / 98,4 ft Protocole: Certifié Bluetooth 2,0 Classe 2
--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## CAPACITÉS DE DÉCODAGE

<b>CODES LINÉAIRES / 1D</b>	Lit tous les codes 1D standards dont les codes linéaires GS1 DataBar™.
<b>CODES POSTAUX STACKED CODES</b>	Poste Chinoise GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectionnel

## ALIMENTATION

<b>BATTERIE</b>	Nombre de Lectures par Charge: 33.000 Temps de Charge: Alimentation Externe (12 VDC): 4 heures Type de Batterie: Lithium-Ion, 2100 mAh
<b>COURANT ELECTRIQUE</b>	En Chargement (Typique): < 8 W; En Fonctionnement (Typique): < 2,5 W @ 5 VDC; Standby/Veille (Typique): < 2,5 mA @ 5 VDC
<b>INDICATEURS LED DU CRADLE</b>	Batterie Chargée (Vert); Batterie en Cours de Chargement (Rouge); En marche / Transmission de Données (Jaune)
<b>TENSION EN ENTRÉE</b>	4,5 - 14,0 VDC

## CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

<b>HUMIDITÉ (SANS-CONDENSATION)</b>	5 - 90%
<b>LUMINOSITÉ AMBIANTE</b>	0 - 100.000 lux
<b>PROTECTION ESD (DÉCHARGE ELECTRIQUE)</b>	16 kV
<b>RÉSISTANCE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE</b>	IP52
<b>RÉSISTANCE AUX CHOCS</b>	Nombreuses chutes sur du béton à 1,8 m / 5,9 ft
<b>TEMPÉRATURE</b>	En Fonctionnement: 0 à 50 °C / 32 à 122 °F En Stockage / Transport: -20 à 70 °C / -4 à 158 °F

## INTERFACES

<b>INTERFACES</b>	RS-232 / IBM 46XX / USB Multi-Interface; RS-232 / USB / Keyboard Wedge / Wand Multi-Interface
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET DESIGN

<b>COULEURS DISPONIBLES</b>	Blanc; Noir
<b>DIMENSIONS</b>	Puits de chargement: 18,6 x 9,9 x 5,6 cm / 7,25 x 3,9 x 2,2 in Scanner: 18,1 x 7,1 x 10,0 cm / 7,1 x 2,8 x 3,9 in
<b>POIDS</b>	Puits de chargement: 246 g / 8,68 oz; Scanner: 225 g / 7,94 oz

## PERFORMANCE DE LECTURE

<b>ANGLE DE LECTURE</b>	Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): +/- 35°; Skew (Yaw): +/- 65°
<b>CONTRASTE D'IMPRESSIION (MINIMUM)</b>	15%
<b>INDICATEURS DE LECTURE</b>	Beeper (Tonalité et Volume Réglables); Confirmation de Bonne Lecture GreenSpot™ (Point Vert) de Datalogic; LED de Bonne Lecture
<b>RÉSOLUTION (MAXIMUM)</b>	0,076 mm / 3 mils
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	Eclairage: LED Array 630 - 670 nm
<b>TAUX DE LECTURE (MAXIMUM)</b>	325 scans/sec.

## DISTANCES DE LECTURE

<b>PROFONDEUR DE CHAMP TYPIQUE</b>	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.
	5 mils: 6,0 à 18,0 cm / 2,3 à 7,0 in 7,5 mils: 3,5 à 30,0 cm / 1,4 à 11,7 in 10 mils: 2,0 à 45,0 cm / 0,8 à 17,7 in 13 mils: 3,0 à 60,0 cm / 1,2 à 23,4 in 20 mils: 3,0 à 80,0 cm / 1,2 à 31,2 in

## SÉCURITÉ & RÉGULATIONS

<b>ACCORDS DES AUTORITÉS</b>	Ce produit remplit les critères de sécurité et de réglementations en utilisation normale. Vous pouvez consulter le Quick Reference Guide pour obtenir la liste complète des certifications obt IEC 60825-1 Class 1 LED Produit
<b>CLASSIFICATION LED RESPECT DES NORMES ENVIRONNEMENTALES</b>	Conforme à la loi Chinoise RoHS; Conforme à la loi UE RoHS

## LOGICIELS

<b>DATALOGIC ALADDIN™</b>	Le logiciel de configuration Aladdin de Datalogic est téléchargeable gratuitement.
<b>HOST DOWNLOAD À DISTANCE</b>	Facilite les mises à jour et la maintenance, et améliore la productivité: BC4010
<b>OPOS / JAVAPOS</b>	Les logiciels OPOS sont téléchargeables gratuitement.

## GARANTIE

<b>GARANTIE</b>	3-Ans
-----------------	-------

## ACCESSOIRES



### Base Stations/Chargeurs

- BC4010-BK-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



### Fixations/Stands

- 11-0360 Stand « polyvalent » de table et / ou mural, Noir
- 11-0362 Stand « polyvalent » de table et / ou mural, Gris
- HLD-G040-BK Support de table/mural, G040, Noir
- HLD-G040-WH Support de table/mural, G040, Blanc
- STD-AUTO-G040-BK Stand Intelligent, G040, Noir
- STD-AUTO-G040-WH Stand Intelligent, G040, Blanc
- STD-G040-BK Stand Standard, G040, Noir
- STD-G040-WH Stand Standard, G040, Blanc