

# Lecteur magnétique de code-barres Fluke 700BCW



## Présentation du produit: Lecteur magnétique de code-barres Fluke 700BCW

**Description :** Le lecteur magnétique de code-barres Hewlett Packard HBSW-8200 lit jusqu'à huit symboles de codes barres usuels. Code 39, entrelacé 2 ou 5, UPC A et E, EAN 8 et 13, Codabar, Code 128, Code 11, Code 93, et code MSI. Programmable via étiquettes de codes-barres ou séquences d'échappement. L'affichage LED indique lorsqu'un code-barres a été décodé correctement. Résolution : 0,19 mm À utiliser entre -20 °C et 65 °C, dans une lumière ambiante jusqu'à 100,00 lux. Conformité EMI selon FCC partie 15 Classe B. Immunité ESD, 25 kV.

**Application :** Prend en charge la lecture de l'identification de la procédure, de l'identifiant de l'étiquette, du numéro de série, et de l'identifiant de l'opérateur vers le calibrateur de process à fonction de documentation Fluke 743.

## Spécifications: Lecteur magnétique de code-barres Fluke 700BCW

Caractéristiques générales et mécaniques	
Dimensions	160 x 23 mm Le câble spiralé s'étend jusqu'à environ 2,5 m
Poids	160 g
Garantie	Un an
Matériau	Lecteur en polycarbonate, pointe en saphir

## Modèles



### **Fluke 700BCW**

Bar Code Wand

---

Included:

- Bar code wand with integrated decoding circuitry, holder, and users manual
  - Fluke 700BCA Bar Code Adapter
  - Instruction sheet in English, French, German, Italian, and Spanish.
-

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

**Fluke Corporation**  
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

**En savoir plus:**  
U.S.A. (800) 443-5853  
Canada (800) 36-FLUKE  
Autre +1 (425) 446-5500  
[www.fluke.com/fr-ca](http://www.fluke.com/fr-ca)

©2022 Fluke Corporation. Tous droits réservés.  
Informations modifiables sans préavis.  
01/2022

**La modification de ce document est interdite sans  
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**