

CHERRY G84-4100 COMPACT KEYBOARD Clavier filaire miniature, USB/PS2, gris clair, AZERTY - FR

Marque : CHERRY

Code produit: G84-4100LCMFR-0

Nom du produit : G84-4100 COMPACT KEYBOARD Clavier filaire miniature, USB/PS2, gris clair, AZERTY - FR

- Touches avec contacts à barres d'or croisées (technologie ML)
 - Conçu pour un usage intensif - plus de 20 millions de frappes par touche
 - Fiabilité élevée et toucher donnant une impression de précision exceptionnelle
 - Compacité maximum
 - Grande légèreté
 - Egalement disponible sans « touches Windows® » (83 touches)
 - Fonctionnalité intégrale d'un clavier standard
 - Utilisable avec des pilotes standard du système d'exploitation
 - Idéal pour les applications 19" et l'utilisation mobile
- USB, 282 x 132 x 26 mm, 1.75 g, 400 g, FR



CHERRY G84-4100 COMPACT KEYBOARD Clavier filaire miniature, USB/PS2, gris clair, AZERTY - FR:

Ce clavier compact ultra plat intéressera tous ceux qui manquent de place et ont besoin d'un matériel léger. Il convient par exemple aux applications bancaires, aux installations médicales ou aux systèmes portables. Et se prête tout aussi bien aux applications 19 pouces. Ce clavier se combine idéalement à tous les PC de bureau minces et ordinateurs portables ainsi qu'au Numeric Block G84-4700.

Clavier		Puissance	
Utilisation recommandée *	Universel	Consommation électrique	16 mA
Technologie de connectivité *	Avec fil	Souris	
Interface de l'appareil *	USB	Souris incluse *	✗
Disposition des touches du clavier *	AZERTY	Conditions environnementales	
Langue du clavier *	Français	Température d'opération	0 - 50 °C
Dispositif de pointage *	✗	Température hors fonctionnement	-20 - 65 °C
Facteur de forme du clavier *	Mini	Poids et dimensions	
Pavé numérique *	✗	Dimensions du clavier (LxPxH)	282 x 132 x 26 mm
Nombre de touches du clavier	86	Poids du clavier	400 g
Durée de fonctionnement des touches du clavier	20 million de caractères	Informations sur l'emballage	
Touches Windows	✓	Largeur du colis	315 mm
Concentrateur USB	✗	Profondeur du colis	190 mm
Utilité	Universel	Hauteur du colis	30 mm
Lecteur d'empreintes digitales	✗	Poids du paquet	500 g
Certification	c-tick, UL, VCCI, CE, FCC, VDE, BSMI	Contenu de l'emballage	
Design		Adaptateurs d'interface inclus	USB femelle - PS/2 mâle
Rétroéclairage *	✗	Guide d'utilisation	✓
Style de clavier	Droit	Autres caractéristiques	
Repose-poignets	✗	Interne	✗
Couleur du produit *	Gris	Données logistiques	
Coloration de surface	Monochromatique	Code du système harmonisé	84716060
Voyants	✓	Produit par casier principal (externe)	42 pièce(s)
Caractéristiques		Casier principal (externe) par palette	8 pièce(s)
Longueur de câble	1,75 m		



4025112027314

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.