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 etordinateurs 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 *		Conditions environnementales	
Language du clavier * Dispositif de pointage *	Français X		0. 50.00
Facteur de forme du clavier *	Mini	Température d'opération Température hors fonctionnement	0 - 50 °C -20 - 65 °C
Pavé numérique *		·	-20 - 65 °C
Nombre de touches du clavier	X 86	Poids et dimensions	
Durée de fonctionnement des touches du clavier	20 million de caractères	Dimensions du clavier (LxPxH) Poids du clavier	282 x 132 x 26 mm 400 g
Touches Windows	✓	Informations sur l'emballage	
Concentrateur USB	×	Largeur du colis	315 mm
Utilité	Universel	Profondeur du colis	190 mm
Lecteur d'empreintes digitales	×	Hauteur du colis	30 mm
Certification	c-tick, UL, VCCI, CE, FCC, VDE, BSMI	Poids du paquet	500 g
Design		Contenu de l'emballage	
Rétroéclairage *	×	Adaptateurs d'interface inclus	USB femelle - PS/2 mâle
Style de clavier	Droit	Guide d'utilisation	✓
Repose-poignets	×	Autres caractéristiques	
Couleur du produit *	Gris	Interne	×
Coloration de surface	Monochromatique	Données logistiques	
Voyants	✓	Code du système harmonisé	84716060
Caractéristiques		Produit par casier principal	
Longueur de câble	1.75 m	(externe)	42 pièce(s)
	-, ···	Casier principal (externe) par palette	8 pièce(s)





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.