

Compact-Keyboard G84-4100



Les exécutions peuvent différer des illustrations

Extrêmement compact, tout simplement parfait !

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.

Points forts

- 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

Caractéristiques techniques:

Layout des touches (pays ou langue):

En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Couleur du boîtier:

En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Couleur des touches:

En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Poids (produit):

env. 400 g

Poids total (avec emballage):

env. 500 g

Longueur du câble:

env. 1,75 m

Température de stockage:

-20 °C à 65 °C

Température de service:

0 °C à 50 °C

Consommation:

En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Connexion:

En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Homologations produit:

- | | |
|----------|---|
| • c-tick |  |
| • UL |  |
| • VCCI |  |
| • CE |  |
| • FCC |  |
| • VDE |  |
| • BSMI |  |

Configuration système:

En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Volume livré:

En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Dimensions (produit):

env. 282 x 132 x 26 mm

Dimensions emballage:

env. 315 x 190 x 30 mm

Fiabilité:

- MCBF > 10 milliards d'activations
- MTBF (90) > 169 300 heures

Clavier :

- Technologie des touches: ML
- Longévité touche standard: > 20 millions d'activations
- Caractéristique d'activation: Linéaire
- Technologie d'inscription: Laser
- Layout des inscriptions: Standard
- Nombre de touches: En fonction du produit, voir tableau « variantes de modèle »

Conditionnement:

- Quantité de produits dans carton d'emballage: 42
- Quantité de cartons d'emballage par palette: 8

Durée de garantie:

2 ans

Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et de possibilités de livraison. Les données techniques se rapportent seulement à la spécification des produits. Les propriétés des produits ne sont pas garanties.