

V1.0 Français



## **CHARACTÉRISTIQUE**

- Mini-clavier sans fil avec un touchpad intelligent amélioré
- Transmission radio puissante et fiable à 2,4 GHz jusqu'à env. 10 m éloigné de l'ordinateur
- Nouvelle liaison radio bidirectionnelle encore plus performante Synchronisation radio du clavier améliorée
- Nouvelle Smart-touchpad avec des « fonctions doigts » amélioré : 2 doigts = page-up/-down défilement comme la molette de la souris 3 doigts = menu pop-up comme le clic du bouton droit de la souris
- Design moderne et élégant, avec un revêtement SoftSkin noir mat unique et une repose poignet intégré pour ne pas se fatiguer
- Plein fonctionnement d'un clavier à disposition standard à cause d'un intégré bloc numérique et de 12 touches de fonction
- Frappe extrêmement silencieuse et feed-back tactile grâce à la technologie de membranes SoftTouch de haute qualité
- Pieds escamotables avec des incrustations en caoutchouc pour l'ajustement de l'inclinaison, pour une adhérence absolue de la preuve et ergonomique opération
- Diodes bleues indiquant le branchement / débranchement et basse batterie grâce au nouveau design light-stripe
- Bouton marche/arrêt à l'augmentation de la durée de vie
- Installation Plug & Play sans pilote spécial
- Obtenable en une variété de langages
- Emballage détaillant esthétique
- Idéale pour salles de formation, de conférence & de présentation, cinéma de maison etc.







## INFORMATION TECHNIQUE

Nombre des touches :

Soft-Touch membrane technologie Construction: env. 5 millions frappes par touche Durée de vie : Actionnement / Point de poussée :  $3,0\pm0,5$  mm (chemin total) /  $55\pm15$  g

2,4 – 2,4835 GHz, *GFSK*, 1.048.576 IDs (le nombre de plusieurs claviers dans la chambre) Transmission radio:

Distance effective : Max. 10 m Type de pile: 2× AAA 1,5 V

Alimentation: Clavier:  $+2,4 V_{DC} - 3,2 V_{DC}$ Récepteur USB: +5 V<sub>DC</sub> ±5 % Courant absorbé max. : Clavier: 17 mA Récepteur USB : 100 mA

Clavier en veille: 30 µA (après 30 min.) En stand-by: 14 mA -5 °C jusqu'à +40 °C Entrepôt : -20 °C jusqu'à +65 °C Température : Exploitation:

Exploitation et entrepôt : 10 % jusqu'à 85 % rel. Humidité: USB (récepteur USB) Interface:

Clavier, récepteur USB, 1 set des batteries, Manuel d'Utilisation Contenu:

Couleur: Noir

CE, FCC, BSMI, WEEE/RoHS Certifié: Win 98SF / MF / 2000 / XP / Vista Compatibilité:

## INFORMATION LOGISTIQUE

Nom d'article : KeySonic ACK-540 RF+ Nº d'article : 12761 (FR) Code à barres EAN : 4250078142775 (FR) Unité d'emballage : 1 carton à 20 pièces

Mesurages / Poids env. : Clavier:

291 x 29 x 197 mm 657 g (sans piles) Récepteur USB : 63 x 23 x 11,5 mm 9 g Emballage: 890 g  $312 \times 31 \times 245 \text{ mm}$ Carton : 520 x 335 x 335 mm 18.8 ka





















Les erreurs et les omissions réservés