

Urban Factory Onlee(BBK01UF)

Urban Factory Onlee - Clavier - sans fil - 2.4 GHz,Bluetooth 5.1 - AZERTY - Français - noir

Le Onlee est un clavier compact Bluetooth et sans fil avec nano récepteur.



Mise en avant

Clavier 102 touches + touches multimédias
Bluetooth 5.0 à consommation d'énergie réduite
Touches fines et silencieuses pour travailler dans le calme
Nano récepteur USB pour un usage sans fil
Batterie intégrée
Se recharge à l'aide du câble Micro-USB/ USB fourni
Compatible Windows/ Mac OS/ Android / iOS / Linux

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Urban Factory Onlee - clavier - AZERTY - Français - noir
Type de périphérique	Clavier
Interface	2.4 GHz,Bluetooth 5.1
Récepteur sans fil	Nano récepteur sans fil USB
Technologie de connectivité	Sans fil
Localisation et disposition	AZERTY Français
Nbre de touches	102
Clavier numérique	Oui
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	37.35 cm x 12.9 cm x 1.756 cm
Poids	295 g
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Clavier
Interface	2.4 GHz,Bluetooth 5.1
Distance de fonctionnement max.	Jusqu'à 10 m
Récepteur sans fil	Nano récepteur sans fil USB

Périphérique d'entrée

Type	Sans fil
Nbre de touches	102
Localisation et disposition	AZERTY Français

Fonctions	Clavier numérique
Largeur	37.35 cm
Profondeur	12.9 cm
Hauteur	1.756 cm
Poids	295 g

Divers

Couleur	Noir
Accessoires inclus	Câble de charge micro-USB
Normes de conformité	FCC,RoHS
Key Life Span	3 millions de clics

Logiciels & Configuration requise

Système d'exploitation requis	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS
-------------------------------	---

Batterie

Type	Rechargeable
------	--------------

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	39 cm
Profondeur emballée	13.5 cm
Hauteur emballée	2.5 cm
Poids emballé	385 g

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

What's in the box

Urban Factory Onlee - clavier
Récepteur sans fil USB
Câble de charge micro-USB

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.