



小型裝置的頂級技術

為日常小型電子裝置提供長效性能

鋰技術

- 全系列產品,可廣泛應用於多種用途
- 兒童防護包裝設計,使用上更為安全
- 不含汞的微型電池
- 防漏液設計
- 適用於廣泛的溫度範圍

頂級效能

- 效能持久,穩定可靠
- 適用於小型裝置的鋰電池、銀電池和鹼性電池技術
- 電池在長達 5 年內維持良好狀態
- 符合環保趨勢的生產與回收流程

焦點

可靠效能

製造過程採用頂尖技術,確保效能可靠且持久。

上架壽命長達 5 年

當不使用時,每枚電池都會出現能量損失。我們保 證在有效期內,電池含有原本電量的至少 80%。

小型裝置的動力來源

鋰電池、銀電池和鹼性電池技術可發揮穩定可靠的效能,讓小型裝置的電源供應和使用壽命均達到最大極限。



兒童防護包裝

使用上更為安全的兒童防護包裝設計

不含汞

不含汞的微型電池,為環保盡一份心。

規格

環保規格

化學成分: 鋰

重金屬: 不含鎘, 無水銀, 無鉛包裝材質: 紙箱, PET包裝類型: PET塑膠盒

外紙箱

包裝數: 200

GTIN: 1 48 95229 13804 6

功率

電池電壓: 3.0 V

包裝尺寸

高度: 9.5 cm 寬度: 5 cm 深度: 0.7 cm 內含產品件數: 1

EAN: 48 95229 13804 9

產品尺寸

高度: 0.5 cm 寬度: 2.4 cm 深度: 2.4 cm

技術規格

上架壽命:5年

可以互换: CR2450, DL2450

© 2024 Koninklijke Philips N.V. 所有權利均予保留。

發行日期 2024-05-28 版本: 1.1.1

EAN: 48 95229 13804 9



