

NEDIS chytrý detektor oxidu uhelnatého / Zigbee 3.0/ napájení z baterie/ životnost 10 let/ EN 50291/ Android & iOS/ 85db

cena vč DPH: **1756 Kč**

cena bez DPH: 1451 Kč

Kód zboží (ID): 5492636

PN: ZBDCO11WT

Záruka: 24 měsíců



SmartLife CO Detektor Zigbee 3.0 | Napájení z baterie | Životnost snímače: 10 Rok | EN 50291 | Android™ / IOS | S testovacím tlačítkem | 85 dB | Bílá Tento Nedis Chytrý Zigbee Detektor CO je kompaktní nástěnný detektor oxidu uhelnatého (CO), který zvyšuje Vaši bezpečnost. Vysoká citlivost senzoru umožňuje detekovat minimální množství oxidu uhelnatého (CO) a zajišťuje, že v případě zvýšené koncentrace oxidu uhelnatého budete včas upozorněni hlasitým alarmem o intenzitě 85 dB. Kromě toho dostanete upozornění na telefon. Tak budete informováni, pokud alarm neslyšíte, například protože nejste doma. Lze ho také připojit k jiným produktům Nedis SmartLife. Takto můžete v případě poplachu automaticky zapnout všechny chytré lampy. K tomu je vyžadována brána Nedis Zigbee (WIFIZBxxx) a bezplatná aplikace Nedis SmartLife. O plynu CO Výsledkem je ochrana a pocit bezpečí pro Vás a Vaši rodinu, když jste doma a když jdete spát. Oxid uhelnatý je smrtelný plyn bez zápachu, který není vidět, proto jej bez detektoru nelze rozpoznat. Tento nebezpečný plyn vzniká při nedokonalém spalování a může unikat v blízkosti kotle ústředního topení, průtokového ohřívače nebo komína. Detektor vyhovuje příslušné evropské normě EN 50291. Detektor obsahuje testovací tlačítko pro pravidelné kontroly, tlačítko vypnutí zvuku pro ztišení alarmu na 5 minut, když je situace pod kontrolou, upozornění na vybitou baterii (cca po 3 letech) a upozornění na konec životnosti (po cca 10 letech) jak vizuálně pomocí LED indikátorů na detektoru, tak v aplikaci Nedis SmartLife. Detektor je napájen baterií a je dodáván se šrouby a hmoždinkami, takže jej můžete snadno umístit kamkoli, kde chcete mít maximální bezpečí, ať už je to Váš (dětský) pokoj, půda nebo kuchyně. Důležité: Tento výrobek obsahuje vysoce citlivé součásti. Výrobek vždy skladujte anebo používejte v pracovním prostředí při teplotě mezi -10 a 40 °C. Vlastnosti • Detekuje oxid uhelnatý (CO) - zajistí, že budete včas

upozornění v případě zvýšené koncentrace oxidu uhelnatého • Certifikace podle normy EN 50291 - v souladu s evropskými předpisy • Životnost baterie až 3 roky a oznámení, když by hrozilo vybití • Spolehlivý senzor - s odhadovanou životností 10 let • Výkonný alarm - včasné upozornění s hlasitostí 85 dB • Testování nebo ztlumení zvuku pomocí velkého tlačítka nebo z aplikace • Díky úplné integraci s aplikací Nedis® SmartLife (prostřednictvím brány Nedis Zigbee) se kombinuje s dalšími chytrými produkty v automatizaci pro zvýšení bezpečnosti • Snadná montáž - pomocí šroubů a držáku Obsah balení Detektor Montážní materiály CR123A (3VDC) baterie Stručný návod Specifikace produktu Barva Bílá Typ zdroje napájení Napájení z baterie Materiál Plast Zvuk 85 dB Životnost v letech 10 Rok S testovacím tlačítkem Ano Životnost snímače 10 Rok Včetně montážního materiálu Ano Propojitelný Ne Požadované baterie (součástí balení) 1x CR123A Maximální zisk antény 2 dBi Aplikace ke stažení pro Android™ IOS Provozní teplota -10 - 50 °C Maximální vysílací výkon 13 dBm Způsob fixace Lepicí páska Ovládání pomocí mobilní aplikace Ano V souladu s EN- EN 50291 Typ detektoru Oxid Uhelnatý (CO) Bezdrátová technologie Zigbee 3.0 Vysílací frekvenční rozsah 2400 - 2485 MHz

SmartLife CO Detektor Zigbee 3.0 | Napájení z baterie | Životnost snímače: 10 Rok | EN 50291 | Android™ / IOS | S testovacím tlačítkem | 85 dB | Bílá Tento Nedis Chytrý Zigbee Detektor CO je kompaktní nástěnný detektor oxidu uhelnatého (CO), který zvyšuje Vaši bezpečnost. Vysoká citlivost senzoru umožňuje detekovat minimální množství oxidu uhelnatého (CO) a zajišťuje, že v případě zvýšené koncentrace oxidu uhelnatého budete včas upozorněni hlasitým alarmem o intenzitě 85 dB. Kromě toho dostanete upozornění na telefon. Tak budete informováni, pokud alarm neslyšíte, například protože nejste doma. Lze ho také připojit k jiným produktům Nedis SmartLife. Takto můžete v případě poplachu automaticky zapnout všechny chytré lampy. K tomu je vyžadována brána Nedis Zigbee (WIFIzBxxx) a bezplatná aplikace Nedis SmartLife. O plynu CO Výsledkem je ochrana a pocit bezpečí pro Vás a Vaši rodinu, když jste doma a když jdete spát. Oxid uhelnatý je smrtelný plyn bez zápachu, který není vidět, proto jej bez detektoru nelze rozpoznat. Tento nebezpečný plyn vzniká při nedokonalém spalování a může unikat v blízkosti kotle ústředního topení, průtokového ohřívače nebo komína. Detektor vyhovuje příslušné evropské normě EN 50291. Detektor obsahuje testovací tlačítko pro pravidelné kontroly, tlačítko vypnutí zvuku pro ztišení alarmu na 5 minut, když je situace pod kontrolou, upozornění na vybitou baterii (cca po 3 letech) a upozornění na konec životnosti (po cca 10 letech) jak vizuálně pomocí LED indikátorů na detektoru, tak v aplikaci Nedis SmartLife. Detektor je napájen baterií a je dodáván se šrouby a hmoždinkami, takže jej můžete snadno umístit kamkoli, kde chcete mít maximální bezpečí, ať už je to Váš (dětský) pokoj, půda nebo kuchyně. Důležité: Tento výrobek obsahuje vysoce citlivé součásti. Výrobek vždy skladujte anebo používejte v pracovním prostředí při teplotě mezi -10 a 40 °C. Vlastnosti • Detekuje oxid uhelnatý (CO) - zajistí, že budete včas upozorněni v případě zvýšené koncentrace oxidu uhelnatého • Certifikace podle normy EN 50291 - v souladu s evropskými předpisy • Životnost baterie až 3 roky a oznámení, když by hrozilo vybití • Spolehlivý senzor - s

odhadovanou životností 10 let • Výkonný alarm - včasné upozornění s hlasitostí 85 dB • Testování nebo ztlumení zvuku pomocí velkého tlačítka nebo z aplikace • Díky úplné integraci s aplikací Nedis® SmartLife (prostřednictvím brány Nedis Zigbee) se kombinuje s dalšími chytrými produkty v automatizaci pro zvýšení bezpečnosti • Snadná montáž - pomocí šroubů a držáku Obsah balení Detektor Montážní materiály CR123A (3VDC) baterie Stručný návod Specifikace produktu Barva Bílá Typ zdroje napájení Napájení z baterie Materiál Plast Zvuk 85 dB Životnost v letech 10 Rok S testovacím tlačítkem Ano Životnost snímače 10 Rok Včetně montážního materiálu Ano Propojitelný Ne Požadované baterie (součástí balení) 1x CR123A Maximální zisk antény 2 dBi Aplikace ke stažení pro Android™ IOS Provozní teplota -10 - 50 °C Maximální vysílací výkon 13 dBm Způsob fixace Lepicí páska Ovládání pomocí mobilní aplikace Ano V souladu s EN- EN 50291 Typ detektoru Oxid Uhelnatý (CO) Bezdrátová technologie Zigbee 3.0 Vysílací frekvenční rozsah 2400 - 2485 MHz