

## DAHUA HY-GC20D-R8



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>862 Kč</b><br><b>(bez DPH: 712 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>948 Kč</b>                             |
| Ušetříte:    | <b>86 Kč</b>                              |
| Kód zboží:   | DAZDAH1008                                |
| Part No.:    | HY-GC20D-R8                               |
| Záruka:      | 60 měs.                                   |
| Stav:        | Nové zboží                                |

## Popis

### Dahua HY-GC20D-R8

**Pokročilý bezdrátový detektor oxidu uhelnatého s možností propojení až 24 zařízení pro komplexní ochranu domácnosti.**

Detektor využívá vysoce přesný **elektro-chemický senzor** pro spolehlivou detekci nebezpečných koncentrací oxidu uhelnatého a okamžitou reakci. Zařízení je vybaveno **LCD displejem** pro zobrazení aktuální koncentrace CO a třemi **LED indikátory** pro jasnou signalizaci stavu – červený pro alarm, žlutý pro poruchu a zelený pro napájení.

Díky **bezdrátové technologii na frekvenci 868 MHz** s dosahem až 1000 m v otevřeném prostranství lze vytvořit síť až 24 detektorů, které se při detekci nebezpečí aktivují současně. Vestavěný **bzučák s intenzitou 85 dB** na vzdálenost 3 m zajišťuje slyšitelné varování i v hlučném prostředí.

- Vysoce přesný elektro-chemický senzor pro spolehlivou detekci oxidu uhelnatého s rychlou odezvou
- Dlouhá životnost 3V CR123A baterie až 10 let (nevyměnitelná)
- Bezdrátové propojení až 24 zařízení na frekvenci 868 MHz s dosahem až 1000 m v otevřeném prostoru
- LCD displej s informativním zobrazením koncentrace CO
- Tři LED indikátory pro jasné rozlišení stavů – alarm (červený), porucha (žlutý), napájení (zelený)
- Vestavěný hlasitý bzučák s intenzitou nad 85 dB ve vzdálenosti 3 m
- Podpora varování při nízkém stavu baterie, ztlumení jedním kliknutím a autotest
- End-of-life varování s LCD zobrazením "End" a trojnásobným blikáním LED za minutu

#### Inteligentní alarmové prahy

Detektor pracuje s progresivními alarmovými prahy – při 50 ppm reaguje za 60–90 minut, při 100 ppm za 10–40 minut a při kritické koncentraci 300 ppm za méně než 3 minuty.

#### Robustní konstrukce a certifikace

Zařízení je vyrobeno z kvalitních materiálů PC + ABS v bílém provedení s rozměry 116,4 × 71,7 × 29,1 mm a hmotností pouze 125 g. Splňuje evropskou normu EN 50291-1:2018 a je certifikováno TÜV a CE.

#### Univerzální použití

Detektor je určen pro vnitřní použití v domácnostech, restauracích, hotelech a dalších prostorách vyžadujících detekci oxidu uhelnatého. Montáž na zeď zajišťuje optimální pokrytí prostoru.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ senzoru:** elektro-chemický pro detekci oxidu uhelnatého (CO)

**Alarmové prahy:** 50 ppm (60–90 min), 100 ppm (10–40 min), 300 ppm (< 3 min)

**Displej:** LCD se zobrazením koncentrace CO

**Indikátory:** LED (červený/žlutý/zelený)

**Hlasitost alarmu:** nad 85 dB na vzdálenost 3 m

**Bezdrátové propojení:** 868 MHz, dosah až 1000 m, max. 24 zařízení

**Napájení:** 3V CR123A lithiová baterie (nevyměnitelná), životnost 10 let

**Provozní teplota:** –10 °C až +55 °C

**Provozní vlhkost:** ≤95 % RH (nekondenzující)

**Rozměry:** 116,4 × 71,7 × 29,1 mm

**Hmotnost:** 125 g

**Certifikace:** TÜV, CE, EN 50291-1:2018