

**Tlačítkový analogový hlásič, řada 2000, sklíčko, povrchová montáž**

DM2010

Adresovatelný tlačítkový požární hlásič DM2010 pro systémy požární signalizace s ústřednami FP1216 a FO2864 je vyrobený z velmi pevného plastu a poplach je vyvolán rozbitím tenkého skla na jeho přední straně. LED indikace zabezpečuje vizuální potvrzení poplachu ústřednou. Testovací klíč (dodávaný s každým kusem hlásiče) umožňuje otestování hlásiče bez rozebírání krytu. DM2010 je kompletní sada tlačítka, sklíčka a základny pro povrchovou montáž.

**Technické parametry**

Napájení	
Napájecí napětí	17 ÷ 28 Vss
Modulační napětí	4 ÷ 9 V
Prodávý odběr	
Klid	< 250 microA
Poplach	< 2.5 mA
Pracovní podmínky	
Pracovní teplota	-10°C ÷ +70°C
Skladovací teplota	-20°C ÷ +70°C
Pracovní vlhkost	0 ÷ 95%
Stupeň krytí	IP24D
Mechanické parametry	
Svorky pro kabel	0.8 ÷ 2.5 mm <sup>2</sup>
Rozměry (š x v x h)	89 x 93 x 60 mm
Hmotnost	188 g

**Jak objednávat**

DMN782	Průhledný kryt tlačítkového hlásiče
DM2010	Tlačítkový analogový hlásič, řada 2000, sklíčko, základna



- Analogový adresovatelný tlačítkový hlásič
- Rychlá odezva na aktivaci
- LED indikace požáru
- Sklíčko a základna jsou v sadě
- Obsahuje také testovací klíč
- Rychlý test s automatickým resetem
- Varianta DM2010E - IP67 pro venkovní aplikace