

# ASP4-KT

Automatický splachovač pisoáru s manuálnym ovládaním, kov, 12 V (napájanie zo siete)

## Použitie

Pre automatické splachovanie pisoáru

Pre inštačný rám A107S

Pre zabudovanie do montážnych prvkov pre pisoáre

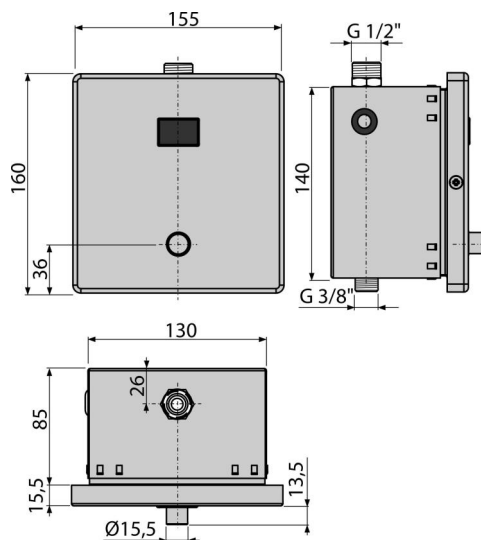
Pre zabudovanie do sadrokartónovej konštrukcie i pre zamurovanie

## Vlastnosti

- Materiál: ušľachtilá oceľ
- Napájanie zo siete, nutné dokúpiť zdroj (12 V DC min 1 A) – odporúčený AEZ310
- Nastavenie cez mini USB pomocou programu voľne dostupného na webových stránkach Alca
- Nastaviteľné parametre: čas začiatku a konca registrácie, dĺžka spláchnutia, automatické spláchnutie, povolené zavodnenie, čas zavodnenia, variabilné nastavenie hygienického oplachu
- Odnímateľná krycia doska nerez
- Tlačítko pre manuálne spláchnutie pri výpadku elektrického prúdu alebo upratovaní
- Úspora vody pomocou nastaviteľnej doby spláchnutia

## Rozsah dodávky

- Box senzora z nerezovej ocele
- Fixačný materiál pre uchytenie boxu na rám: vrut 4x3 – 4 ks
- Fixačný materiál pre uchytenie krycieho rámečka: skrutka M4x10 – 2 ks
- Infrasnímač nastaviteľný cez USB port
- Manuálne tlačítko so skrutkovaním
- Šablóna obkladu
- Zostava šróbovania s elektromagnetickým ventilom
- Šróbovanie G1"
- Vodotesný pripojovací konektor napájania



## Objednací kód, Logistické informácie

Kód	EAN	Hmotnosť (kus   balenie   paleta)	Rozmer (kus   balenie)	Množstvo (balenie   paleta)
ASP4-KT	8595580554934	2,07   33,12   550,0 kg	175x137x160   595x435x395 mm	16   256 ks

## Záruky

2/2 rokov \*

## Normy

EN 55014, EN 55022, EN 61000

## Technické parametre

- Doba nastavenia otvorenia ventilu 1-30 s
- Maximálny tlak 0,8 MPa
- Napájanie čidla 5-12 V DC
- Odber (v kludovom stave pri najnižšej rýchlosti snímania) 0,3 mA
- Optimálny prevádzkový tlak 0,1-0,5 MPa
- Príkon 8,5 W
- Prietok pri tlaku 0,3 MPa 1,3 l
- Skrutky G1/2"
- Vlnová dĺžka zariadenia 950 nm
- Výstup max. 800 mA
- Vzdialenosť snímania 0,15-1,5 m